

Bibliotheek

der  
Landbouw Hogeschool  
WAGENINGEN

306C



# CATALOG

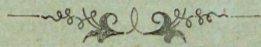
DER

## GEWÄCHSHAUS-PFLANZEN

DER

LAURENTIUS'SCHEN GÄRTNEREI

ZU LEIPZIG.



1859.



Unsere Bedingungen sind Denen, mit welchen wir die Ehre haben, in Verbindung zu stehen, bekannt, und erlauben wir uns dieserhalb nur zu bemerken, dass wir Beträge, welche binnen vier Monaten vom Tage der Factura an gerechnet, nicht berichtigt sind, durch Tratten einziehen werden. Uns noch unbekannte Personen wollen den Betrag ihren Bestellungen entweder baar beifügen oder durch Anweisungen auf bekannte Handlungshäuser decken. Kleinere Beträge können, wenn kein anderer Zahlungsmodus angegeben ist, entweder durch Postvorschuss oder durch Einzahlung an die Postcasse des betreffenden Ortes berichtigt werden. Für die österreichischen Staaten und das Ausland sind diese Deckungsmittel jedoch nicht zulässig.

Die Preise sind in sächs. oder preuss. Courant, den Thaler zu 30 Gr. gestellt, Gold und österreich. Banknoten werden nach Cours angenommen.

Für die Verpackungen, die mit besonderer Sorgfalt geschehen, werden lediglich die Auslagen berechnet, gehen aber, nebst den Versendungen, auf Rechnung und Gefahr der Besteller, deren Adressen deutlich und genau anzugeben sind. Bestellungen, bei denen die Art der Versendung nicht angegeben ist, werden, je nach dem Gewicht des Collo, entweder pr. Post oder pr. Eisenbahn befördert. Die Adresse beliebe man **franco** zu machen

An

die **Laurentius'sche Gärtnerei**

zu **Leipzig.**

---

Les prix sont cotes en Thalers de Prusse à 30 Groschen, 1 Franc = 8 Groschen, Fr. 3. 75 Cent. = 1 Thaler, Fr. 20 = Thaler 5. 10 Gr.

MM. les amateurs et horticulteurs qui nous honorent de leurs commandes, sont priés d'indiquer exactement leurs adresses et la voie par laquelle ils désirent que l'expédition se fasse, soit par diligence, par chemins de fer etc. Les frais d'expédition et les emballages, toujours bien soignés, sont à la charge de l'acheteur. Les personnes avec lesquelles nous ne sommes pas encore en relation, sont priées d'accompagner leur commande d'un mandat d'égale valeur sur une place de commerce, ou de nous désigner le mode de payement qu'elles désirent adopter.

Adresser toutes les lettres (affranchies) à

*l'Etablissement horticole*

de **H. Laurentius à Leipzig.**

## VORWORT.

---

Der Pflanzenliebhaber wird in diesem neuen Cataloge wieder eine grosse Anzahl werthvoller Gewächse vereinigt und zu mässigen Preisen notirt finden, die sonst grösstentheils bloss von Seiten des Auslandes, und in verschiedenen Catalogen zerstreut, demselben angeboten werden und, von weiter Ferne her, nur auf kostspielige Weise von ihm bezogen werden können. Die nothwendige Bedingung eines grossen Depots gut cultivirter, werthvoller, seltener und neuer Pflanzen vorausgesetzt, wird daher die Ansicht immer mehr Geltung gewinnen, dass Leipzig, in der Mitte Deutschlands liegend und einen Centralpunkt mehrerer Eisenbahnen bildend, als ein sehr geeigneter Ausgangspunkt zur billigen und mit weniger Risiko verbundenen Versendung von Pflanzen nach allen Seiten hin zu betrachten ist. Diese Ansicht war es zum Theil auch, welche uns geleitet hat bei der Gründung unseres mit grosser Liebe zur reichen und grossen Pflanzenwelt unternommenen Etablissements, das sich immer mehr vergrösserte und auch in diesem Jahre durch den Neubau mehrerer Gewächshäuser wieder an Ausdehnung gewonnen hat.

Immer bestrebt und kein Opfer scheuend, unsere Gärtnerei durch Erwerbung seltener Pflanzen und neuer Einführungen zu bereichern, haben wir es nicht versäumt, bei dem Verkaufe der berühmten Pflanzensammlung des Herrn de Jonghe in Brüssel, dem die Gartenwelt mehrere der schätzbarsten Introductionen verdankt, uns zu betheiligen. Wir haben einen guten Theil seiner besten Einführungen



acquirirt, die wir dem Publikum nun zu mässigen Preisen zuführen können; darunter auch eine Anzahl von Originalpflanzen, wie z. B. von *Hyppomane ilicifol. longifolia*, *Rhopala corcovadensis glabra*, *heterophylla* und *organensis*, *Billbergia albo-rosea* und *quadricolor*, *Theophrasta imperialis*, *Vernonia latifolia*, *Franciscea eximea floribunda*, *Paulinea seriana*, *Psychotria leucantha*, *Securidaca tomentosa* etc.

Indem wir suchen auf diese Weise unser Etablissement der Aufmerksamkeit der Garten- und Pflanzenfreunde immer würdiger zu machen, bitten wir noch um allseitigen Besuch desselben, damit man sich von dessen Zustande und der Beschaffenheit der darin cultivirten Gewächse durch eigenen Augenschein überzeuge.

**Leipzig, im März 1859.**

**Die Laurentius'sche Gärtnerei.**



# PREIS-VERZEICHNISS

der

## GEWÄCHSHAUS-PFLANZEN

der

LAURENTIUS'schen GÄRTNEREI

zu

LEIPZIG.

## WARMHAUS-PFLANZEN.

Plantes de serre chaude et tempérée.

Die mit einem § bezeichneten sind rankende Pflanzen und diejenigen, denen ein \* vorsteht, werden auch im temperirten Hause cultivirt.

	Fl. Ngr		Fl. Ngr
* ACACIA (Inga) Sambouc de Jonghe Brasilien .....	1 10	AMOMUM Cardamomum, vide offic. Pflanzen.	
ACALYPHA colorata .....	1 20	AMOORA Rohituka .....	1 10
ACHIMENES, vide Gesneriaceae.		ANANAS Apacachi, seltene und schöne Species aus Brasilien..	3 —
* ADAMIA versicolor .....	— 6	ANOECTOCHILUS, vide Orchid.	
§ ADENOCALYMMMA longirace- mosa. Neue Bignoniaceae .....	— 25	ANONA squamosa .....	1 —
ADHATODA cidoniaefolia .....	1 15	ANTHURIUM coronarium .....	1 —
AESCHYNANTHUS albiflorus .....	— 6	APHELANDRA elegans .....	— 7 1/2
Boscheanus .....	— 6	grandis .....	— 10
fulgens (Veitch), sehr schön .....	— 10	Leopoldii .....	— 7 1/2
pulcher .....	— 5	Porteana .....	— 12
ramosissimus .....	— 5	squarrosa citrina .....	— 7 1/2
speciosus .....	— 6	tetandra .....	1 —
tricolor Hook. neu .....	1 —	ARALIA Brownii .....	4 —
AFZELIA grandis .....	3 —	* capitata (Oreopanax) .....	1 —
AGALMYLA staminea .....	— 12	catapaeifolia (Oreopanax) .....	2 15
ALETRIS fragrans .....	— 15	elegans (Oreopanax) .....	4 —
§ ALLAMANDA nerifolia .....	— 8	Farinosa, (Sciadophyllum farinosum), eine der effect- vollsten Araliaceen .....	8 à 15 —
ALLOPLECTUS chrysanthus .....	— 7 1/2	gracilis (Oreopanax) .....	4 —
coccineus .....	— 7 1/2	guatemalensis .....	1 —
Laurentianus (de Jonghe) .....	— 20	* Hookerii .....	6 —
Schlimii .....	— 7 1/2	leptophylla, ächt .....	10 —
AMARYLLIS Belladonna .....	— 12	* macrophylla (Oreopanax) .....	3 à 4 —
reticulata .....	1 —	* palmata (Oreopanax), (Lind.) .....	3 —
solandrifolia .....	— 15	* papyrifera, die chinesische Papierpflanze .....	1 20
striatifolia .....	— 20		
§ AMHERSTIA nobilis .....	10 —		

	<i>Fl. Nigr.</i>		<i>Fl. Nigr.</i>
ARALIA parasitica, vide Pa-		BEGONIA Prince Troubetzkoy ..	— 10
ratropia .....		punctata <i>Roll.</i> .....	— 15
* pinnata .....	2 —	repens .....	— 5
pulchra ( <i>Sciadophyllum</i> ) .....	1 10	Rex ( <i>L.</i> ) ( <i>Das Dtzd.</i> 3 Thlr.) ..	— 10
* reticulata .....	3 à 5 —	rhizocarpa .....	— 7½
* Sieboldii .....	4 —	ricinifolia .....	— 6
* umbraculifera .....	— 20	» maculata <i>Roll.</i> ..	— 15
ARDISIA crenulata fructu rubro	— 10	rosacea <i>Putzeys.</i> .....	1 —
fructu albo .....	— 10	Roylii ( <i>pieta hort.</i> ) .....	— 10
crispa ( <i>Sieboldii</i> ) .....	— 25	sanguinea .....	— 7½
speciosa .....	— 25	splendida .....	— 12
ARDUINA grandiflora		» argentea .....	— 12
( <i>Roll.</i> ) <i>Neu.</i> .....	3 —	Twaithesii .....	— 10
§ ARISTOLOCHIA galeata .....	— 7½	tomentosa .....	— 5
» grandiflora .....	— 7½	Verschaffeltii .....	— 6
» leuconeura <i>Lind. Neu.</i> .....	1 10	Wagneriana <i>Roll.</i> .....	— 10
» picta .....	— 7½	xanthina .....	— 6
ARTOCARPUS incisa .....	4 —	» gandavensis .....	— 7½
integrifolia .....	3 —	» marmorea .....	— 7½
rigida .....	— 20	» Reichenheimii .....	— 7½
ARTANTHE celtidifolia .....	1 —	BELANGERA speciosa <i>Cambess.</i>	4 —
ARUM bulbiferum .....	— 12	§ BIGNONIA Rolliisonii ( <i>de Jonghe</i> )	1 —
ATACCA cristata .....	3 à 6 —	BLEEKERIA calocarpa .....	5 —
BANISTERIA aurea <i>Arrab.</i> .....	1 —	BLIGHIA Sapida .....	5 —
BARRINGTONIA insignis	2 —	BLUMEA balsamifera <i>Dec.</i> .....	1 15
racemosa <i>Roxb.</i> ( <i>B. coccinea</i>		macrophylla <i>Dec.</i> .....	2 —
<i>D. C.</i> ) .....	1 20	BOEHMERIA argentea ( <i>Lind.</i> ) ..	1 —
BEGONIA albo coccinea .....	— 7½	* BONAPARTEA gracilis .....	5 —
albo plagiata .....	— 7½	» Sämlinge .....	1 —
arborescens <i>Lemaire</i> .....	— 10	* juncea .....	sehr stark 5 —
argentea guttata .....	— 12	* » filamentosa, ..	sehr stark 10 —
carolinaefolia .....	— 7½	* » glauca, Sämlinge .....	1 —
cinnabarina hybrida .....	— 15	BRASSAIOPSIS speciosa ( <i>Gasto-</i>	
Comte Alfred de Limminghe	— 10	nia <i>Candollei</i> ) .....	2 —
crassicaulis .....	— 7½	BREXIA chrysophilla .....	— 15
Deuringii .....	— 5	BROWNEA coccinea .....	4 —
§ fagifolia .....	— 5	erecta .....	6 —
frigida .....	— 7½	grandiceps, stark .....	10 —
fuchsoides acuminata .....	— 5	BUNCHOSIA Martiana <i>Lemaire.</i>	1 —
Griffithii <i>Hook.</i> ( <i>pieta Hend.</i> ) ..	— 15	CAESALPINIA echinata .....	1 10
Janthii .....	— 5	CALADIUM argyrosphilum ..	5 —
Ingramii .....	— 6	argyrite .....	6 —
involutrata ( <i>Roll.</i> ) .....	— 10	bicolor .....	— 12
laciniata .....	— 6	» splendidum .....	1 —
La Peyrousii .....	— 6	Brongniartii .....	5 —
Lazuli, <i>L.</i> .....	— 12	Chantinii .....	6 —
Mad. Wagner .....	— 12	discolor .....	— 12
manicata .....	— 5	Engelii <i>Karsten.</i> .....	3 —
miniata palmata .....	— 7½	haematosligum .....	— 15
Miranda .....	— 12	marmoratum .....	— 15
multiflora ( <i>H. B. et K.</i> ) ..	— 7½	metallicum .....	— 25
nigrescens .....	— 7½	Neumannii .....	3 —
nitida .....	— 6	nymphaefolium .....	— 15
peltata .....	— 10	picturatum .....	— 12
picta vera <i>Smith.</i> .....	— 15	rubicaule .....	1 —
prestoniensis .....	— 6	Verschaffeltii .....	3 —
Pourtalesii .....	— 10	violaceum .....	— 6
Prince Kotschoubey .....	— 15	viviparum <i>Linden.</i> .....	1 —



	<i>Fl. Ngr.</i>		<i>Fl. Ngr.</i>
CALLIANDRA diademata <i>Lem.</i>	1 —	CURCUMA cordata	— 12
CAMPYLOBOTRIS argyroneura	1 20	Roscoëana	— 20
discolor	— 6	rubicaulis	— 15
CARICA Papaya, vide trop.		CYANELLA metallica	6 —
Fruchtbäume.		CYANOPHYLLUM magnificum	
CAROLINEA intermedia. <i>Neu.</i>	2 15	<i>Lind.</i>	6 —
CASSUPA Humboldtiana. Schöne		CYRTANTHUS obliquus	— 10
Rubiacee	3 —	CYRTOCERAS multiflora	— 12
CATALEUCA rubicunda	1 15	reflexa	— 12
CEDRELA odorata	1 —	DESMODIUM gyrans	— 10
§ CENTROSTEMMA punctata	2 —	velutinum <i>Desc.</i> <i>Neu.</i>	2 —
CEPHAELIS Ipecacuanha	3 —	DICHORISANDRA ovata	— 10
ixoraeformis ( <i>de Jonghe</i> )	8 —	pumila	— 7 1/2
CHARLWOODIA fragrantissima	1 —	vittata alba	— 15
CHRYSOPHYLLUM argenteum	1 —	cuprea	— 20
Caimito	1 —	DIDYMOPANAX splend.	
CINCHONA Calisaya	2 15	dum. Schöne Araliacee	6 —
condaminea	8 —	DIEFFENBACHIA seguine	— 7 1/2
nobilis (purpurescens)	3 —	seguine picta	— 15
pubescens	1 10	DILLENIA speciosa	1 —
species nova	20 —	DIONAEA muscipula	— 20
CINNAMOMUM aromaticum	1 —	DIOSCOREA discolor	— 5
dulce	— 20	§ DIPLADENIA atropurpurea	2 —
javanicum	1 —	§ crassinoda	— 15
verum <i>Sweet.</i> 2jähr. Samenpfl.	1 —	§ magnifica	1 10
§ CISSUS discolor	— 6	DRACAENA angustifolia (salici-	
§ velutina	— 6	folia)	— 15
CLERODENRON hastatum	— 12	arborea	— 7 1/2
Kaempferii	— 15	cannaefolia	3 —
* CLIVIA Gardenii	15 —	congesta	— 7 1/2
» » sehr stark	50 —	Draco	2 —
* miniata (Imathophyllum)	10 —	ensifolia	— 20
* nobilis	— 15	Escholzii	— 7 1/2
COCOLOBIA nymphaefolia	4 —	indivisa (Freycinetia Baueriana)	2 —
peltata vera	6 —	» stark	10 à 30 —
COFFEA arabica	1 —	maculata	2 —
COLEA COMMERSONII <i>Neu.</i>		marginata	— 20
schön und selten	8 à 15 —	» latifolia	1 10
floribunda <i>Pl. et L.</i> , ebenfalls		nigra	1 —
schöne ornamentale Pflanze	4 —	nobilis	15 Ngr. à 2 —
COLEUS Blumei	— 5	spectabilis	1 —
pectinatus	— 5	stricta	— 10
sp. Twaithes	— 10	terminalis	— 7 1/2
CONOCEPHALUS naucleiflorus		» rosea	— 7 1/2
<i>Lindl.</i>	2 —	umbraculifera	3 —
* CONOCLINIUM janthinum	— 5	* DRIMIA lanceaefolia ( <i>Gawl.</i> )	1 15
CODONANTHE picta	— 15	DURIO zibethinus, v. trop. Frucht-	
COPAIFERA officinalis	5 —	bäume.	
CORDIA glomerata <i>Lemaire.</i>	1 —	§ ECHITES nutans	— 5
CRESCENTIA macrophylla	2 15	§ Pellierii	— 20
sp. Egypten	5 —	§ splendens	— 25
CRINUM amabile	1 —	ELAEODENDRON glaucum	— 25
asiaticum	— 20	ERANTHEMUM leuconeuron	— 7 1/2
giganteum	— 20	ERIOCNEMA Aenea	— 7 1/2
CROTON discolor	— 15	» marmorata	1 —
longifolium	— 10	ERYTROCHITON brasiliense	4 —
pictum	— 15	ERYTroxilon corcovadense	6 —
variegatum	— 15		



	<i>Fl. Ngr.</i>		<i>Fl. Ngr.</i>
EUCHARIS amazonica Lind.		GYMNOSTACHIUM zeylanicum	— 15
(grandiflora Veitch).....	— 15	HEDICHIUM Gardnerianum ....	— 10
candida .....	1 15	* HEDIOSMA Graniza .....	— 10
EUPHORBIA fulgens .....	— 5	HELICONIA leucogramma .....	2 —
* EURYA latifolia .....	— 10	metallica .....	2 —
EXACUM macranthum .....	— 10	pulverulenta .....	— 20
zeylanicum, prachtvoll blau		sanguinolenta .....	2 —
blühend .....	— 15	speciosa .....	1 15
FAGRAEA peregrina (Roll.) neu	2 —	§ HEXACENTRIS mysorensis ..	— 5
FICUS amazonica (Urostichma		» mysorensis lutea ..	— 5
amazonica) .....	1 —	HIBISCUS chinensis fl. luteo pl.	— 7 1/2
§ barbata .....	— 6	fl. roseo pl.	— 7 1/2
elastica .....	— 10	fol. variegat. ....	— 15
eliptica .....	— 15	* HOYA bella .....	— 6
gigantea .....	2 —	§ campanulata .....	— 10
Hügelii .....	2 —	§ Coronaria Bl., neu. Blume	
imperialis .....	— 15	grösser als H. imperialis,	
Leopoldi .....	2 —	schwefelgelb m. 5 roth. Fleck.	1 20
macrophylla .....	— 15	§ fraterna .....	1 10
nymphaeaeifolia .....	2 —	§ imperialis .....	— 12
panduraeformis .....	1 15	§ Orbiculata Neu .....	1 10
pellucida .....	1 —	Paxtonii .....	— 6
quercifolia .....	— 12	§ picta .....	— 12
religiosa .....	— 15	§ rotundifolia .....	— 10
Schottii .....	1 —	§ Teysmannii Diese und H.	
§ stipulata (repens) .....	— 5	orbiculata sind ausgezeich-	
sp. Java, prächtig .....	6 —	nete Neuheiten mit schön-	
sp. Nicobara, neu und selten	5 —	nen Blumen .....	1 15
FRANCISCEA acuminata .....	— 6	§ variegata .....	— 12
confertifolia .....	— 12	HYPOMANE longifolia. Neu	
eximia .....	— 12	und schön .....	8 —
floribunda .....	— 20	HYPEASTRUM decoratum (Ama-	
Hoppeana .....	— 7 1/2	ryllis decora) .....	2 —
hydrangeaeformis .....	— 20	IMATHOPHYLLUM MINIATUM,	
macrantha .....	— 15	vide Clivia.	
FRIDERICIA Guilielma Mart.	1 15	IMPATIENS Jerdoniae .....	— 12
GALIPEA odoratissima L. 2 a	3 —	platypetala .....	— 7 1/2
GARDENIA Fortunei .....	— 7 1/2	repens .....	— 5
malleifera .....	— 25	INGA speciosa .....	1 10
Pinceana .....	2 —	superbiens .....	1 10
* radicans .....	— 5	ISERTIA coccinea .....	— 20
Stanleyana .....	— 15	ISOLEPIS pygmaea .....	— 5
GESNERIA, vide Gesneriaceae.		ISONANDRA gutta .....	20 —
GILBERTIA palmata Dec. Schöne		IXORA affinis (Roll.) .....	1 15
Araliaceae .....	1 10	amboynensis (Roll.) Neu ..	3 —
GLOXINIA, vide Gesneriaceae.		aurantiaca .....	1 —
* GASTONIA palmata .....	1 —	coccinea .....	— 10
Candollei (Brassaiopsis speciosa)	2 —	» major .....	— 20
GNETUM Gnemum Lin. ....	1 10	odorata .....	— 25
GOMPHIA decora .....	2 —	sessilifolia Spr. ....	1 10
GOETHEA cauliflora .....	— 15	JACARANDA mimosaeifolia ....	1 —
GORDONIA grandis .....	1 20	JAMBOSA formosa. Neu. ....	1 15
GRIAS cauliflora vera .....	25 —	Korthalsii. Neu. ....	2 —
GRIFFINIA hyacinthina .....	— 15	malacensis .....	1 —
Liboniana .....	1 —	§ JASMINUM Laurinum .....	— 15
GUAJACUM arborescens .....	1 —	JONESIA Asoca .....	5 —
GUSTAVIA augusta .....	1 10	coccinea (de Jonghe) .....	2 —
Leopoldi .....	4 —	§ scandens .....	1 10



	<i>Fl. Ngr.</i>		<i>Fl. Ngr.</i>
KAEMPFERIA Galanga	— 15	MYRRHINIUM sarcopetalum	1 —
ovalifolia	— 15	MYRTUS microphylla	1 —
KLUGEIA zeylanica	— 5	NAPOLEONA imperialis	1 10
LAURUS Cassia	— 20	Whitfieldii	3 —
cinnamomum	1 15	NELITRIS Gaert. sp. Banka	— 20
LECYTHIS ollaria	1 —	NEMATANTUS Morelianus	— 7 1/2
* LUCUMA delicosa, vide trop.		§ destilatoria	8 —
Fruchtbäume.		§ Rafflesiana	8 —
mamosa, vide trop. Fruchtb.		NIPHAEA, vide Gesneriaceae.	
MALPIGHIA coccifera	— 15	* PAGOSTEMA Pachouli	— 6
§ MANDEVILLEA suaveolens	— 6	PARATROPIA Corona sylvae	2 —
MANGIFERA INDICA, vide		Junghuniana	4 —
trop. Fruchtbäume.		parasitica. Ganz neu. Die	
MANTISIA saltatoria	1 —	Paratropien sind noch wenig	
MARANTA albo-lineata	1 5	vertreitet, prachtvoll	
arundinacea	— 15	liaceen aus Java	10 —
bicolor	— 10	§ PASSIFLORA alata insignis	
coccinea floribunda	— 20	(quadrangularis superba)	— 10
cordata	— 20	§ albo-nigra	— 15
discolor	— 7 1/2	§ coccinea racemosa	— 15
eximia (Phrynium)	— 20	§ Decaisneana	— 10
fasciata (Lind.). Neu	3 15	§ kermesina	— 12
glumacea	— 15	§ Impetratrix Eugénie	1 —
gracilis	1 10	§ malleifera	— 15
metallica	1 —	§ princeps	— 12
Pardina	3 —	§ Shepherdii	— 10
pulchella (Lind.). Neu	2 —	§ tinifolia Hooker. Neu	1 —
Regalis	3 —	§ vitifolia	— 20
roseo-lineata	1 10	PAULINIA Seriana Lin. Selten	3 —
sanguinea	— 10	PAVETTA borbonica	4 —
speciosa	— 10	indica	— 15
truncata	— 12	* PENTAS carnea	— 5
variegata	— 20	PHARUS vittatus	1 15
vittata (Phrynium)	1 —	PHAEDRANASSA chloracea	1 10
Warscewiczii	— 20	obtusa	1 10
zebrina	— 15	PHILODENDRON pertusum	1 —
MEDINILLA erythrophylla	— 15	pinnatum	2 —
magnifica	— 15	PHRYNIUM cylindricum	— 15
Sieboldii	— 10	discolor	— 15
speciosa	— 7 1/2	eximium, vide Maranta.	
sp. Sumatra	1 —	marantinum	1 —
MELASTOMA atropurpurea	1 —	micans	— 15
denticulata	— 20	pumilum (Maranta vittata.)	
heteromalla Don. (Pleroma)	— 20	setosum	— 10
hirsuta Sw.	— 20	villosum	— 10
METRODORIA atropurpurea	2 —	PHYLLARTERON Bojerianum	— 15
stipularis	2 15	Comorense	— 20
§ METHONICA Plantii (Gloriosa)	— 12	PILEA serpyllifolia	— 7 1/2
METTERNICHIA principis	1 10	* PILOCARPUS pinnatifolia	— 15
§ MICANIA speciosa	— 7 1/2	PINCENECTICIA tuberculata 3 à	35 —
MUSA Cavendishii	1 —	PLECTOGYNE variegata	— 15
coccinea	— 20	PLEROMA elegans	— 10
paradisiaca	— 20	PLUMIERIA Principis Rohanii.	
zebrina	2 —	Neu! Seltene Species	20 à 50 —
MYRSINE organensis (de Jonghe)	2 15	POTHOS digitata	— 15
MYRICA organensis	2 —	lanzifolia	— 15
MYRISTICHA moschata, vide trop.		PSIDIUM Cattleyanum	1 —
Fruchtb.		ferrugineum	— 10



	<i>Fl.</i>	<i>Ngr.</i>		<i>Fl.</i>	<i>Ngr.</i>
PSYCHOTRIA leucantha Blum.			SPIGELIA aenea Lemaire	.....	20
Schöne Rubiacee.....	2 1/2	à 10	STADTMANNIA Frazerii	3 à 4	—
PTEROSPERMUM acerifolium..	—	12	geniculata.....	10	—
PUTZEYSIA rosea L. et Pl.			Jonghei, sehr schön und neu	12	—
Schöne Decorationspflanze....	8	—	§ STEPHANOTUS floribundus..	— 7 1/2	—
QUALEA coffeaeifolia (de Jonghe)	4	—	* STREPTOCARPUS biflorus...	— 5	—
QUARIA trichiloides.....	6	—	Humboldtii.....	— 10	—
RHOPALA Caleyi.....	5	—	* polyanthus.....	— 5	—
* complicata.....	2	—	STROPHANTHUS sp. Sumatra.	3	—
* corcovadensis.....	3 à 25	—	STRYCHNOS Cabalonga.....	3	—
*   »   glabra.....	5	—	SWARTZIA Flemmingii Radd..	2	—
* elegans (montana).....	3	—	SWIETENIA Mahagoni.....	5	—
* glaucophylla.....	10	—	§ SYMPLOCUS rosea.....	1 15	—
heterophylla.....	6 à 10	—	* SYPHOCAMPYLUS glandulosus	— 5	—
* Jonghii.....	8 à 20	—	* magnificus.....	— 6	—
* magnifica.....	8 à 16	—	* nec plus ultra.....	— 6	—
obovata.....	2	—	* pulchellus.....	— 5	—
* organensis.....	7	—	TAMARINDUS indica.....	1	—
* princeps.....	10	—	THEOBROMA Cacao.....	4	—
* Skinnerii.....	7	—	THEOPHRASTA glauca... 7 à 10	—	—
RONDEA longiflora.....	— 20	—	imperialis..... 20 à 30	—	—
RONDOLETIA speciosa major	— 10	—	Jussieui..... 5 à 50	—	—
RUELLIA grandiflora.....	— 6	—	latifolia..... 5 à 10	—	—
SACCOPETALUM Horsfieldii ..	1 15	—	longifolia..... 3 à 5	—	—
SACHARUM officinarum.....	— 20	—	macrophylla.....	8	—
* SANSEVIERA zeylanica.....	1	—	THUNBERGIA Harrissii (Veitch.),		
SAPINDUS saponaria.....	1	—	noch dankbarer blühend als		
SAPOTA Müllerii (Lind.). Neu..	5	—	Thunb. laurifol.....	1	—
SAURAUJA macrophylla.....	— 20	—	§ laurifolia. Gr. himmelblaue		
Mollis. Neu. Schönste Spec.,			Blumen.....	— 15	—
die grossen maigrünen Blätter			* THYRSACANTHUS rutilans..	— 6	—
sind seidenartig weiss behaart	6	—	* strictus.....	— 6	—
setosa.....	1	—	TORENIA asiatica.....	— 3	—
villosa.....	— 20	—	TRADESCANTIA zebr. argen-		
SCIADOPHYLLUM farinosum,			tea Roll., schön silberglän-		
vide Aralia.			zend gebändert.....	— 7 1/2	—
pulchrum, vide Aralia.			discolor.....	— 5	—
SECURIDACA grandiflora.....	4	—	discolor vittata.....	1	—
tomentosa. Neu und selten	5	—	Warscewiczii.....	— 7 1/2	—
SEEMANNIA tenuifolia Roll.	— 25	—	TYDAEA, vide Gesneriaceae. .		
§ SMILAX salsaparilla.....	2	—	TYLOPHORA lutescens.....	— 10	—
SONERILLA margaritacea.....	— 10	—	UROSKINNERIA spectabilis...	1	—
»   »   superba.....	— 20	—	VALLOTA purpurea Herb. (Ama-		
»   »   splendens.....	2	—	ryllis purp.).....	1 25	—
»   »   alba.....	2	—	VERNONIA latifolia.....	— 10	—
zeylanica. Neu.....	1	—	XANTHOSOMA pilosa.....	— 20	—
SPATHODEA campanulata.....	2	—	ZINZIBER minor {		
gigantea.....	3	—	officinale {	vide offic.-Pfl.	





## GESNERIACEÆ.

Achimenes, Gesneria, Gloxinia, Naegelia, Tydaca etc.

	<i>Fl.</i>	<i>Ngr.</i>		<i>Fl.</i>	<i>Ngr.</i>
<b>Achimenes</b> acuminata elegans	—	4	<b>Gesneria</b> Miellezii, eine d. schönst!	2	—
» Ambroise Verschaffelt	—	4	» ( <b>Naegelia</b> ) Zebrina	—	5
» Belmontiensis ( <i>Hend.</i> )	—	10	» Zebrina splendens	—	6
» Boeckmannii	—	4	» » splendidissima	—	6
» Camilla di Brozzi	—	4	» » aterima	—	6
» Chirita	—	4	» » marmorata	—	6
» coccinea formosa	—	4	» » picta	—	6
» » grandiflora	—	4	» » smaragdina	—	6
» » splendens	—	4	» » viridis	—	6
» cupreata	—	3	<b>Gloxinia</b> Albert Courtin.		
» Dentoniana ( <i>Hend.</i> )	—	10	» Ambrosii.		
» Dr. Bunsen	—	4	» Amabilis ( <i>Roll.</i> ), weiss,		
» Dr. Hopf	—	4	» Schlund himmelblau	—	10
» Eduard Otto	—	4	» annulata.		
» Edmond Boissier	—	4	» Béatrice d'Este ( <i>Jaeger.</i> ),		
» Escherii	—	4	» weiss, Schlund carmin	—	10
» fimbriata violacea	—	3	» Charles Dickens		
» Gem	—	5	» Doctor Reichenbach.		
» gigantea	—	3	» Duke of Wellington.		
» » grandiflora	—	5	» Evangelina ( <i>Rollisson</i> ),		
» Georgiana ( <i>G. Rose.</i> )	—	7 1/2	» fleischfarben, Schlund		
» » discolor ( <i>G. Rose.</i> )	—	7 1/2	» rosa	—	10
» hirsuta magnifica	—	4	» Eugenia.		
» Jauregii	—	4	» Florence ( <i>Roll.</i> ), weiss,		
» Leopard	—	5	» innen bläulich carmin	—	10
» longiflora latifolia	—	4	» Grand Duchesse Helena.		
» » alba	—	4	» Grand Sultan.		
» Mad. Rendatler	—	4	» grandiceps.		
» Marguérite	—	3	» Hoffmanniana.		
» picta	—	4	» Hoogeveen.		
» rosea	—	4	» imperialis.		
» » elegans	—	4	» Lady Franklin.		
» Sir Frechern Thomas	—	4	» La Peyrouse.		
» » ( <i>Versch.</i> )	—	4	» Leonie van Houtte.		
» splendens ( <i>Tapina</i>			» Louise van Houtte.		
» Triana) Species von			» Napoleon.		
» Linden eingeführt	1	—	» Novelty.		
12 Sorten nach unserer Wahl	1	—	» Picciola.		
Besleria quadriflora	—	7 1/2	» Pratt's hybrida.		
Centrosolema picta	—	6	» Prince de Ligne.		
Chirita sinensis fol. var.	—	5	» Reine Louise.		
Episeia mellitiflora	—	5	» rosea superba.		
<b>Gesneria</b> bulbosa	—	5	» Sir Hugo ( <i>Jaeger</i> ), Bl.		
» Blasii	—	7 1/2	» gr., sammtig purpur-		
» cinnabarina, schön und			» carmin, Bl. marmor.	—	10
» dankbar blühend	—	15	» Wilsonii.		
» Donkelaarii	—	25	Mit Ausnahme der Varietäten, wobei der Preis bemerkt, liefern wir das Stück à 5 Ngr., das Dutzend für 1 Thlr. 15 Ngr.		
» Egregia	—	10			
» Geroldiana	—	5			
» gloxiniaeflora. Neu.	6	—			
» Leopoldii	—	10	<b>Gloxinia</b> erecta (mit aufrecht-		
» Lindenii	—	10	» stehenden Blumen).		
» macrantha	—	5	» alba auriculata.		
			» Boothii.		

	<i>fl. Ngr.</i>
<b>Gloxinia</b> Comte de Neipperg.	
» Donna Colonna ( <i>Jaeger</i> ). — 12	
» Duc d'Oporto.	
» Duchesse de Brabant.	
» fulgens.	
» Gentiana.	
» Hauptmann Wüthe.	
» Hermine Grashoff ( <i>Behr.</i> ) — 15	
» Ipomoea.	
» Louise Georg ( <i>B.</i> ) . . . . . — 15	
» Mad. Picouline.	
» Magnet ( <i>B.</i> ) . . . . . — 15	
» magnifica.	
» marmorea.	
» Martha Georg ( <i>B.</i> ) . . . . . — 15	
» mutabilis.	
» President ( <i>Rollisson</i> ), weiss, Schlund purpur gefleckt . . . . . — 12	
» Taragona ( <i>Jaeger</i> ), weiss m. dunkelblau. Schlund — 12	
» Princesse de Prusse.	
» Reine des Belges.	
» Rosalind.	
» rosea mutabilis.	
» spectabilis.	
» stellata.	
» Triomphe de Weigy.	
» Victoria ( <i>B.</i> ) . . . . . — 15	
» Wagnerii.	
» Waterwich ( <i>Jaeger</i> ), weiss, innen rosa . . . — 12	
<i>Mit Ausnahme der Sorten, wobei der Preis bemerkt, liefern wir das Stück zu 6 Ngr., das Dutzend zu 2 Thlr.</i>	
<b>Hypocyrtia glabra</b> Mart. . . . . 1 10	
Locheria, vide Tydaea.	
<b>Mandirola lanata</b> . . . . . — 4	

	<i>fl. Ngr.</i>
<b>Moussonia elegans</b> . . . . . — 8	
<b>Naegelia amabilis</b> ( <i>v. H.</i> ) . . . . . — 6	
» Plectopoma gloxiniaeflora ( <i>Hanst.</i> ) — 20	
» » » amabilis ( <i>Hanst.</i> ) — 20	
<b>Niphaea anoetochillifolia</b> . . . . . — 15	
<b>Tydaea amabilis</b> . . . . . — 6	
» <b>Agathe.</b> ( <i>Laurent. Gart.</i> ) <i>Neu!</i> vide unsern Blu- mistencatalog . . . . . 1 —	
» Auber ( <i>v. H.</i> ) . . . . . — 10	
» Baron de Pret ( <i>v. H.</i> ) . . . . . — 6	
» Boyeldieu ( <i>v. H.</i> ) . . . . . — 10	
» Comte Théodore de Murat — 6	
» Comte de Flandre ( <i>Versch.</i> ) — 8	
» Duc de Brabant ( <i>Versch.</i> ) — 8	
» Duchesse de Brabant ( <i>Versch.</i> ) . . . . . — 8	
» Dr. Picouline ( <i>v. H.</i> ) . . . . . — 6	
» Eckhoutei ( <i>v. H.</i> ) . . . . . — 8	
» elegans . . . . . — 5	
» Jean Lefebvre . . . . . — 10	
» Lucie Ghysen . . . . . — 10	
» magnifica ( <i>Locheria</i> ) . . . . . — 10	
» ocellata picta . . . . . — 6	
» Ortgiesii . . . . . — 8	
» <b>Perle der Tydaeen.</b> ( <i>Laurent. Gart.</i> ) <i>Neu!</i> vide unsern Blumisten- catalog . . . . . 1 —	
» Philippe Miller.	
» Princesse Charlotte ( <i>Versch.</i> ) . . . . . — 8	
» Rossini ( <i>v. H.</i> ) . . . . . — 10	
» Warscewiczii . . . . . — 6	
» Wilhelmine Lefebvre ( <i>v. H.</i> ) — 10	
12 Sort. nach unserer Wahl 2 Thlr. 10 Ngr.	

## BROMELIACEÆ.

<b>AECHMEA</b> discolor . . . . . — 10	<b>BILLBERGIA</b> longifolia . . . . . 1 15
distichantha <i>Lemaire</i> . . . . . 2 —	marmorata <i>Lemaire. Neu und sehr selten</i> . . . . . 10 —
fulgens . . . . . — 12	miniata rosea . . . . . 2 —
miniata discolor . . . . . — 12	Moreliana . . . . . — 10
rosea . . . . . 1 —	quadricolor ( <i>de Jonghe</i> ). <i>Neu</i> 4 —
virens . . . . . — 25	rhodocayana . . . . . — 25
<b>BILLBERGIA</b> albo-rosea. <i>Neu,</i> <i>sehr schön und zum ersten Mal</i> <i>von uns in den Handel gegeben</i> 10 —	rubro marginata <i>Lemaire. Neu</i> 4 —
aurantiaca-rosea ( <i>de Jonghe</i> ) <i>neu</i> 3 —	Skinnerii . . . . . 1 10
coelestis ( <i>de Jonghe</i> ) . . . . . 1 à 3 —	splendida . . . . . 1 —
Croyana ( <i>de Jonghe</i> ) . . . . . 1 —	thyrsoidea . . . . . — 20
fasciata . . . . . 1 —	tinetorea . . . . . — 20
* gigantea, sehr decorative Species 4 —	vittata . . . . . — 15
Leopoldi . . . . . 1 —	Wiotiana <i>Lihon</i> (selten). . . . . 4 —
Liboniana . . . . . 1 —	zebrina . . . . . — 10



	<i>Bl. Ng.</i>		<i>Bl. Ng.</i>
BROMELLIA bracteata	— 10	GUZMANNIA spectabilis	5 —
Carolinae Beer ( <i>Nidularium</i>		tricolor	1 —
splendens hort.), wird an		HECHTIA Glymiana. Neu	7 —
Schönheit vom <i>Nidularium ful-</i>		HOHENBERGIA tricolor	— 12
gens nicht übertroffen	4 —	NIDULARIUM fulgens	2 à 3 —
discolor	— 15	latifolium	5 à 10 —
Sceptrum	5 à 25 —	splendens ( <i>Bromelia Carolinae</i>	
sp. nova Warscewicz	1 —	Beer)	4 —
CARAGUATA ligulata	1 —	PITCAIRNIA cinnabarina	2 —
DASYLIRION acotrichum Zucc. stark	9 —	graminifolia	1 —
» sehr stark	20 —	nubigena	1 10
gracile	10 —	odorata ( <i>Schüchii</i> )	— 6
» sehr stark	15 —	POCERETIA meridensis	1 —
longifolium	6 —	violacea	1 10
serratifolium, Prachtexemplar	45 —	PUYA Altensteinii	— 10
DISTHEGANTHUS basi lateralis	— 20	» gigantea	— 12
DYKIA ramosa	— 15	TILLANDSIA maidifolia ( <i>Puya</i> )	— 15
rarifolia	— 15	splendens	1 —
princeps	— 20	stricta	1 —
ENCHOLIRION Jonghef, höchst in-		zonata fol. brun.	— 15
teressante Bromeliacee; Blät-		zonata fol. virid.	— 15
ter hängend und glänzend		VRIESEA psittacina	1 15
dunkelgrün	2 à 8 —	splendens	1 —
FOURCROYA sp. Mexico	1 —	vittata	1 —
tuberosa	1 —	spec. nov. I. II. III.	à 10 —

## ORCHIDEEN.

Da der Freund dieser überaus reizenden Pflanzenfamilie, deren Blütenstand uns selbst dann noch ergötzt, wenn die Natur allen anderen Pflanzengattungen Ruhe gebietet — gewöhnlich erst Aufschluss über die Stärke und den Culturzustand der von ihm gesuchten Arten wünscht, bevor er sie bestellt: so haben wir es vorgezogen, die Species, welche wir cultiviren, in nachfolgendem Verzeichniss ohne alle Preisnotirung aufzuführen. Wir geben von allen Arten ab, die wir mehrfach besitzen, und sind zu jeder gewünschten Auskunft über die Stärke der Pflanzen, deren Culturzustand und Preise mit Vergnügen bereit. Die Versicherung dürfen wir geben — und jeder unser Etablissement Besuchende erkennt dies an — dass unsere Orchideen in gesunder, kräftigster Vegetation stehen, ein Umstand, der zu ihrer leichteren Inflorescenz natürlicher Weise wesentlich beiträgt.

Nous en cédon des plantes de toutes ces espèces de nos collections d'Orchidees qui nous possédons plusieurs fois. Concernant la force et les prix des plantes désirées, nous sommes toujours prêts à donner tous les renseignements nécessaires.

<b>Acampe</b> multiflora Lindl.	Hongkong.
papillosa Lindl.	Ostindien.
<b>Acanthophippium</b> bicolor Blume	Ceylon.
<b>Acineta</b> Barkeri Lindl. ( <i>Peristeria</i> Bat.)	Mexico.
Humboldtii Lindl.	Columbien.
<b>Aërides</b> affine Lindl.	Sylhet.
crispum Lindl.	Bombay.
maculosum Lindl.	Bombay.
odoratum Lour.	Ostindien.
» majus	Ostindien.
quinquevulnerum Lindl.	Philippin.
suaavissimum Lindl.	Ostindien.

- Anoectochilus** *Blume argenteus* (Physurus)..... Penang.  
*argyroneurus Nobb.*..... Borneo.  
*Eldorado* (Spiranthes)..... Brasilien.  
*Lindleyi* (Spiranthes)..... Caracas.  
*Lobbianus Planchon* (A. *Roxburghii Lindl.* A. *xanthophyllus hort.*)..... Java.  
*Lowii Hort.* (Macodes)..... Borneo.  
*pictus* (Physurus)..... Brasilien.  
*querceticola* (Physurus)..... ?  
*setaceus Blume*..... Ceylon.  
 » *cordatus Hort.*..... Ceylon.  
 » *intermedius Hort.*..... Borneo.  
*striatus* (vittatus)..... Borneo.  
*Veitchii*..... ?  
*Die Preise der Anoectochilus sind in der Rubrik «Buntblättrige Pflanzen» angegeben.*  
*Les prix des Anoectochilus sont cotés pag. 22.*
- Angrecum** *bilobum Lindl.* (A. *apiculatum Hook.*)..... Cape Coast-Castle.  
*distichum Lindl.*..... Sierra Leone.  
*eburneum P. Th.* (virens)..... Madagascar.  
*odoratissimum*..... Sierra Leone.  
*sesquipetalum Hook.*..... Madagascar.  
*subulatum*..... Sierra Leone.  
*superbum P. Th.*..... Sierra Leone.
- Anguloa** *Clowesii*..... Columbien.  
**Ansellia** *africana Lindl.*..... Sierra Leone.
- Arpophyllum** *spicatum Lexarz.*..... Mexico.  
**Aspasia** *epidendroides Lindl.*..... Panama.  
*variegata Lindl.*..... Surinam.  
*sp. Rio.*
- Barkeria** *melanocaulon A. Rich.*..... Mexico.  
*spectabilis Batem.*..... Mexico.
- Bifrenaria** *aurantiaca Lindl.*..... Brasilien.  
*Hadwenii Lindl.* (Seuticaria *Hadwenii Hort.*)..... Brasilien.  
*Harrisonii Rehb. fil.* (Lycaste *Harris. Hort.*)..... Brasilien.
- Bolbophyllum** *Careyanum Lindl.*..... Sierra Leone.
- Brassavola** *cordata Lindl.*..... ?  
*cuspidata Lindl.*..... Mexico.  
*glauca Lindl.*..... Mexico.  
*grandiflora Lindl.* (Schlimii *Lindl.*)..... Columbien.  
*Perrinii Lindl.*..... Brasilien.  
*tuberculata*..... Brasilien.
- Brassia** *brachiata Lindl.*..... Guatemala.  
*caudata R. Br.*..... Cuba, Panama.  
*guttata Lindl.* (Wrayae *Hook.*)..... Guatemala.  
*Keiliana Rehb. fil.*..... Caracas.  
*Lanceana Lindl.*..... Surinam.  
*macrostachya Lindl.*..... Demerara.  
*verrucosa Lindl.*..... Guatemala.  
*Wagnerii*..... La Guayra.
- Bonatea** *speciosa*..... Süd-Afrika.
- Broughtonia** *sanguinea R. Br.*..... Jamaica.
- Calanthe** *discolor Lindl.*..... Japan.  
*veratrifolia R. Br.*..... Ost-Indien.  
*vestita rubra Lindl.*..... Java.
- Cammarotis** *purpurea Lindl.*..... Sylhet.
- Catasetum** *maculatum pallidum Bat.*..... Mexico.  
*Naso Lindl.*..... Columbien.  
*planiceps Lindl.*..... Merida.  
*sanguineum Lindl.*..... Neu-Granada.  
*sp. Brasilien.*  
*sp. La Guayra.*



<b>Cattleya</b> Acklandiae Lindl. ....	Brasilien.
bicolor Lindl. ....	Brasilien.
citrina Lindl. ....	Oaxaca.
crispa Lindl. (Laelia crispa Rehb.) ....	Brasilien.
Forbesii Lindl. ....	Rio de Janeiro.
Funkei ....	?
granulosa Lindl. ....	Panama.
guttata Lindl. ....	Brasilien.
Harrisoniana Bat. ....	Brasilien.
intermedia Grah. ....	Brasilien.
» amethystina ....	Brasilien.
labiata Lindl. ....	Brasilien.
alba ....	Brasilien.
Sion house hort. ....	Brasilien.
splendens hort. ....	Venezuela.
Mossiae Lindl. ....	La Guayra.
» superba Lindl. ....	
Leopoldi Lind. et Reich. fil. ....	Brasilien.
Loddigesii Lindl. ....	Brasilien.
lobata Lindl. (Lawrenciana hort.) ....	Centr.-Amerika.
maxima Lindl. ....	Popayan.
Skinnerii Batem. ....	Costa Rica.
Trianaei Lindl. ....	Columbien.
Wagnerii Rehb. fil. ....	La Guayra.
sp. La Guayra. ....	
sp. Brasilien. ....	
<b>Chysis</b> bractescens Lindl. ....	Peru.
Limminghei Linden. ....	Centr.-Amerika.
<b>Cirrhopetalum</b> Thouarsii Lindl. ....	Otahaiti, Java.
<b>Coelia</b> Baueriana Lindl. ....	Jamaica.
macrostachya Lindl. ....	Mexico.
<b>Coelogyne</b> cristata Lindl. ....	Nepal, Sylhet.
Loweii Paxt. ....	Borneo.
plantaginea Lindl. ....	Ostindien.
speciosa Lindl. ....	Java.
undulata hort. ....	Ostindien.
<b>Comparettia</b> falcata Poepp. et Endl. ....	Caracas.
<b>Coryanthes</b> sp. Brasilien. ....	
maculata Hooker ....	Caracas.
<b>Cynoches</b> chlorochilon Klotzsch. ....	Columbien.
ventricosum Bat. ....	Guatemala.
» viride Hort. ....	
<b>Cymbidium</b> aloifolium Sw. ....	Ostindien.
elegans Lindl. ....	Sylhet.
ensifolium ....	China.
giganteum Lindl. ....	Nepaul.
sinense Lindl. ....	China.
triste Hook. ....	China.
<b>Cypripedium</b> barbatum Lindl. ....	M. Ophir.
barbatum grandiflorum (Veitchianum, superbiens Rehb.) ....	M. Ophir.
caudatum	} vide Selenipedium.
» roseum	
Faireanum ....	?
hirsutissimum ....	?
javanicum Reine. ....	Java.
insigne Wall. ....	Nepaul.
purpuratum Lindl. ....	Ostindien.
Schlimii, vide Selenipedium ....	?
venustum. ....	Nepaul.

- Cypripedium villosum** Lindl. .... Moulmein.  
**Cyrtopodium Andersonii** R. Br. .... Brasilien.  
   *punctatum* Lindl. .... Mexico.  
     » *Willmorei* .... Venezuela.  
**Dendrobium aggregatum** Roxb. .... Ostindien.  
   *anosmum* Part. .... Ostindien.  
   *buxifolium* hort. .... Ostindien.  
   *calamiforme* Lobd. .... Neu-Holland.  
   *Cambridgeanum* Part. .... Ostindien.  
   *compressum* Lindl. .... Ostindien.  
   *chrysanthum* Wall. .... Nepal.  
   *coerulescens* Lindl. .... Nungklow.  
   *cupreum* Herbert. .... Ostindien.  
   *Dalhousianum* Part. .... Ostindien.  
   *densiflorum* Lindl. .... Ostindien.  
   *Devonianum* Part. .... Khoosiya.  
   *Farmerii* Part. .... Calcutta.  
   *fimbriatum* Wall. .... Nepal.  
   *Gibsonii* Lindl. .... Ostindien.  
   *Griffithianum* Lindl. .... Burma.  
   *Henshallii* Reich. .... Ostindien.  
   *Jenkinsii* Wall. .... Assam.  
   *lituiflorum* Lindl. .... Ostindien.  
   *moniliforme* Sw. .... Japan.  
   *nobile* Lindl. .... Macao.  
   *Paxtonii* Lindl. .... Pundua.  
   *Pierardii* Roxb. .... Ganges Delta.  
   *plicatile* Lindl. .... Manilla.  
   *pulchellum* Roxb. .... Sylhet.  
   *sanguinolentum* Lindl. .... Ceylon.  
   *secundum* Lindl. .... Malacca.  
   *speciosum* Sm. .... Port Jackson.  
   *tortile* Lindl. .... Ostindien.  
   spec. apricot yellow flowers.  
   spec. I. II. III. IV.  
**Disa grandiflora** .... Südafrika.  
**Epidendrum adenocarpum** Lexarz. .... Mexico.  
   *aurantiacum* Batem. .... Mexico.  
   *ciliare* L. .... Amer. trop.  
   *cinnabarinum* Salzm. .... Bahia.  
   *crassifolium* Lindl. .... Columbien.  
   *lactiflorum* Rich. .... Domingo.  
   *macrochilum* Hook. .... Mexico.  
   *nutans* Sw. .... Westindien.  
   *patens* Sw. .... Jamaica.  
   *phoeniceum* Lindl. .... Cuba.  
   *plicatum* Lindl. (Schilleri Veitch.) .... Cuba, Jamaica.  
   *radiatum* Lindl. .... Mexico.  
   *selligerum* Batem. .... Guatemala.  
   *Skinneri* Batem. (Barkeria Skinneri Part.) .... Guatemala.  
   *Stamfordianum* Patem. .... Guatemala.  
   *tigrinum* Lindl. .... Venezuela.  
   *verrucosum* Lindl. .... Mexico.  
   *virens* Lindl. (Wagneri Klotzsch.) .... Trop. Amer.  
   *vitellinum* Lindl. .... Mexico.  
     » *majus* Lindl. .... Mexico.  
**Eria ferox** Blume. (Trichotosia ferox Blume) .... Java.  
   *pauciflora* Wight. (Trichotosia paucifl. Bl.) .... Sumatra.  
   *rosea* Lindl. .... Ostindien.



<b>Eria</b> stellata <i>Lindl.</i> . . . . .	Ostindien.
<b>Eriopsis</b> biloba <i>Hort.</i> ( <i>E. Sceptrum</i> <i>Rchb. fil.</i> ) . . . . .	Peru.
<i>sceptrum</i> <i>Lindl.</i> . . . . .	Peru.
<i>spec.</i> Java . . . . .	Java.
<b>Galeandra</b> gracilis <i>Lindl.</i> . . . . .	Sierra Leone.
<b>Gomezia</b> laxiflora <i>Rchb. fil.</i> ( <i>Rodriguezia lax.</i> <i>Lindl.</i> ) . . . . .	Brasilien.
<i>planifolia</i> <i>Klotzsch et Rchb. fil.</i> ( <i>Rodriguezia</i> <i>Lindl.</i> ) . . . . .	Brasilien.
<i>recurva</i> <i>Bot. Mag.</i> ( <i>Rodriguezia</i> <i>Lindl.</i> ) . . . . .	Brasilien.
<b>Gongora</b> atropurpurea <i>Hook.</i> . . . . .	Demerara.
<i>atropurpurea</i> major <i>Ker.</i> . . . . .	
<i>galeata</i> <i>Rchb. fil.</i> ( <i>Acropera</i> <i>Loddigesi</i> <i>Lindl.</i> ) . . . . .	Mexico.
<i>maculata</i> <i>Lindl.</i> . . . . .	Brasilien.
<i>odoratissima</i> <i>Lemaire.</i> . . . . .	Venezuela.
<b>Goodyera</b> discolor <i>Ker.</i> ( <i>Haemaria discolor</i> <i>Lindl.</i> ) . . . . .	Hongkong.
<b>Grammatophyllum</b> multiflorum <i>Lindl.</i> . . . . .	Manilla.
<b>Grobys</b> Amherstiae <i>Lindl.</i> . . . . .	Brasilien.
<b>Haemaria</b> discolor <i>Lindl.</i> ( <i>Goodyera</i> <i>Ker.</i> ) . . . . .	Hongkong.
<b>Hartwegia</b> purpurea <i>Lindl.</i> . . . . .	Mexico.
<b>Houletia</b> vittata <i>Lindl.</i> . . . . .	Guayana.
<b>Huntleya</b> meleagris <i>Lindl.</i> . . . . .	Para.
<i>violacea</i> <i>Lindl.</i> ( <i>Bollea</i> <i>Rchb. fil.</i> ) . . . . .	Demerara.
<b>Isochilus</b> linearis <i>R. Br.</i> . . . . .	Central-Amerika.
<b>Kefersteinia</b> graminea <i>Reich.</i> . . . . .	Venezuela.
<b>Laelia</b> acuminata <i>Lindl.</i> . . . . .	Mexico.
<i>albida</i> <i>Batem.</i> . . . . .	Guatemala.
<i>anceps</i> <i>Lindl.</i> . . . . .	Mexico.
» <i>superba</i> ( <i>Barkeriana</i> ) . . . . .	Mexico.
<i>Boothiana</i> <i>Reich.</i> . . . . .	Brasilien.
<i>Bryssiana</i> <i>Lemaire.</i> . . . . .	Brasilien.
<i>cinnabarina</i> <i>Batem.</i> . . . . .	Brasilien.
<i>crispa</i> <i>Rchb. fil.</i> ( <i>Cattleya crispa</i> <i>Lindl.</i> ) . . . . .	Brasilien.
<i>flava</i> <i>Lindl.</i> . . . . .	Brasilien.
<i>majalis</i> <i>Lindl.</i> . . . . .	Oaxaca.
<i>peduncularis</i> <i>Lindl.</i> . . . . .	Guatemala.
<i>Perrinii</i> <i>Lindl.</i> ( <i>Cattleya Perrinii</i> <i>Hook.</i> ) . . . . .	Brasilien.
<i>praestans</i> <i>Rchb. fil.</i> . . . . .	Brasilien.
<i>pumila marginata</i> <i>hort.</i> . . . . .	
» <i>Rchb. fil.</i> ( <i>Cattleya pumila</i> <i>Hort.</i> ) . . . . .	Brasilien.
<i>purpurata</i> <i>Lindl.</i> . . . . .	Brasilien.
<i>superbiens</i> <i>Lindl.</i> . . . . .	Malacatan.
<i>violacea</i> <i>Rchb. fil.</i> . . . . .	Mexico.
<b>Leptotes</b> bicolor <i>Lindl.</i> . . . . .	Brasilien.
<b>Lockhartia</b> elegans <i>Hook.</i> ( <i>Fernandezia eleg.</i> <i>Lindl.</i> ) . . . . .	Trinidad.
<b>Lycaste</b> aromatica <i>Lindl.</i> . . . . .	Mexico.
<i>candida</i> <i>Lindl.</i> . . . . .	Veraguas.
<i>cruenta</i> <i>Lindl.</i> . . . . .	Guatemala.
<i>Deppei</i> <i>Lindl.</i> . . . . .	Mexico.
<i>macrobulbon</i> <i>Lindl.</i> . . . . .	Merida.
<i>macrophylla</i> <i>Lindl.</i> . . . . .	Peru, Caracas.
<i>Skinneri</i> <i>Lindl.</i> . . . . .	Guatemala.
<b>Maxillaria</b> cucullata <i>Lindl.</i> . . . . .	Mexico.
<i>lutea alba</i> <i>Lindl.</i> . . . . .	Merida.
<i>nigrescens</i> <i>Lindl.</i> . . . . .	Merida.
<i>pieta</i> <i>Hook.</i> . . . . .	Brasilien.
<i>squalens</i> <i>Hook.</i> ( <i>Xylobium</i> ) . . . . .	Americ. aust.
<i>variabilis</i> <i>Batem.</i> . . . . .	Mexico.
<i>Wagneri</i> <i>Rchb. fil.</i> . . . . .	Caracas.
<b>Megaclinium</b> falcatum <i>Lindl.</i> . . . . .	Sierra Leone.

<b>Miltonia</b> candida Lindl. ....	Brasilien.
Clowesii Lindl. ....	Brasilien.
cuneata Lindl. ....	Brasilien.
flavescens Lindl. ....	Brasilien.
spectabilis Lindl. ....	Brasilien.
» bicolor ....	Brasilien.
» Moreliana ....	Brasilien.
<b>Myanthus</b> spinosus Lindl.	
trifidus.	
<b>Neottia</b> maculata (Stenorhynchus orch. Rich.) .....	Trop. Amer.
<b>Nephelaphyllum</b> pulchrum Blum. ....	Java.
<b>Notylia</b> falcata. ....	Mexico.
<b>Octomeria</b> graminifolia R. Br. ....	Brasilien.
<b>Odontoglossum</b> citrosimum Lindl. ....	Mexico.
cordatum Lindl. ....	Mexico.
grande Lindl. ....	Guatemala.
Insleyi Lindl. ....	Mexico.
Karwinskii Rehb. fil. ....	Mexico.
laeve major Lindl. ....	Guatemala.
nebulosum Lindl. ....	Mexico.
Phalaenopsis Lindl. ....	Ocaña.
pulchellum Batem. ....	Mexico.
» grandiflorum Hort.	
Reichenheimii Rehb. fil. ....	Mexico.
<b>Oncidium</b> altissimum Sw. ....	Jamaica.
ampliatum Lindl. ....	Panama.
» majus. ....	Panama.
Bauerii Lindl. ....	Südamerika.
bicallosum Lindl. ....	Guatemala.
Cavendishianum Batem. ....	Guatemala.
carthaginense Sw. ....	Trop. Amerika.
Ceboletta Lindl. ....	Westindien.
crispum Lodd. ....	Brasilien.
deltoides Lindl. ....	Peru.
filipes (Cyrtorchilum) .....	?
flexuosum Sims. ....	Brasilien.
Harrisonianum Lindl. ....	Brasilien.
incurvum Bark. ....	Oaxaca.
Lanceanum Lindl. ....	Surinam.
» elegans ....	Surinam.
leucochilum Bat. (Cyrtorchilum Pl.) .....	Mexico.
Limminghei Ed. Morren. ....	Caracas.
luridum Lindl. ....	Trop. Amerika.
ornithorrhynchum H. B. Kth. ....	Mexico.
» majus, (oxyanthosmum Lemaire) .....	Mexico.
Papilio Lindl. ....	Panama.
» limbatum. ....	Panama.
Pardalis Rehb. fil. ....	?
phymatochilum Lindl. ....	Brasilien.
picturatum Rehb. fil. ....	La Guayra.
pulvinatum Lindl. ....	Brasilien.
roseum Lodd. ....	Honduras.
» striatum hort. ....	Honduras.
» strictum hort.	
sanguineum. ....	La Guayra.
sphacelatum Lindl. ....	Mexico.
uniflorum Lindl. ....	Brasilien.
unguiculatum Klotzsch. ....	Mexico.
volvox Rehb. fil. ....	La Guayra.



- Oncidium** variegatum . . . . . Cuba.  
 Wentworthianum *Batem.* . . . . Guatemala.  
**Ornithidium** coccineum *Salisb.* . . . . Westindien.  
 densum *Rehb. fil.* (*Maxillaria densa Lindl.*) . . . . Mexico.  
**Peristeria** elata *Hook.* . . . . Panama.  
 pendula *Hook.* . . . . Demerara.  
 stapelioides *Hort.* . . . . Guayana.  
**Phajus** grandifolius *Lour.* . . . . Hongkong.  
 Wallichii *Lindl.* . . . . Sylhet.  
 maculatus *Lindl.* . . . . Nepal.  
**Phalaenopsis** amabilis *Blume* . . . . Sundainseln.  
 rosea *Lindl.* (*equestris Rehb.*) . . . . Manilla.  
 grandiflora *Lindl.* . . . . Java.  
**Pholidota** imbricata *Lindl.* . . . . Ostindien.  
**Pleurothallis** loranthophylla *Rehb. fil.* . . . . Caracas.  
 racemiflora *Lindl.* . . . . Jamaica.  
**Pleione** maculata *Lindl.* (*Coelogyne maculata Lindl.*) . . . . Assam, Khasiya.  
 maculata *Lindl.* . . . . Assam.  
 praecox *Hort.* . . . . Ostindien.  
 Wallichii *Lindl.* . . . . Ostindien.  
**Pogonia** concolor . . . . Sundainseln.  
 discolor . . . . Sundainseln.  
 Nirvelii . . . . Sundainseln.  
**Ponera** Behrii *Rehb. fil.* . . . . ?  
 violacea *Reich.* . . . . Surinam.  
**Promeneia** xanthina *Lindl.* . . . . Brasilien.  
**Renanthera** coccinea *Lour.* . . . . Cochinchina.  
 matutina *Lindl.* . . . . Java.  
**Rodriguezia** bahiensis *Rehb. fil.* . . . . Bahia.  
 candida *Batem* . . . . Brasilien.  
 decora *Rehb. fil.* (*Burlingtonia Lemaire*) . . . . Brasilien.  
 granadensis *Rehb. fil.* (*Burlingtonia Lindl.*) . . . . Neu-Granada.  
 pubescens *Rehb. fil.* (*Burlingtonia Lindl.*) . . . . Brasilien.  
**Saccolabium** Blumei majus *Lindl.* (*Rhynchostylis retusa Bl.*) . . . . Malabar.  
 guttatum *Lindl.* . . . .  
 micranthum *Lindl.* . . . . Nepal, Sylhet.  
 retusum . . . . Ostindien.  
**Sarcanthus** teretifolius *Lindl.* . . . . China.  
**Schomburgkia** crispa *Lindl.* . . . . Guayana.  
 Humboldtii *Rehb. fil.* . . . . Caracas.  
 rosea *Lindl.* . . . . Merida.  
 tibicinis *Lindl.* . . . . Honduras.  
 undulata *Lindl.* . . . . Caracas.  
**Seuticaria** Hadwenii *Hort.* (*Bifrenaria Hadwenii Lindl.*) . . . . Brasilien.  
 Stelii *Lindl.* . . . . Demerara.  
**Selenipedium** caudatum *Reich.* (*Cyprip. caud. Lindl.*) . . . . Panama.  
 » roseum *Reich.* (*Cypripedium caud. ros. hort.*) . . . . Panama.  
 Schlimii . . . . Ocaña.  
**Sobralia** dichotoma *R. Par.* . . . . Peru.  
 Liliastrum *Lindl.* . . . . Guayana.  
 macrantha *Lindl.* . . . . Guatemala.  
**Sophronithis** cernua *Lindl.* . . . . Rio de Janeiro.  
**Spiranthes** Eldorado *Rehb. fil.* . . . . Brasilien.  
 Lindleyana . . . . Caracas.  
**Stanhopea** aurea . . . . Guatemala.  
 Bucephalus *Lindl.* . . . . Quito.  
 Devoniensis *Lindl.* . . . . Mexico.  
 ecornuta *Lemaire* . . . . Guatemala.  
 eburnea *Lindl.* . . . . Brasilien.  
 Fregeana *Rehb. fil.* . . . . ?

<b>Stanhopea grandiflora</b> .....	Brasilien.
graveolens Lindl. ....	Guatemala.
guttata Lindl. ....	Brasilien.
insignis grandiflora .....	Brasilien.
» maculata .....	Brasilien.
Jenischiana Kramer .....	Panama.
oculata Lindl. ....	Mexico.
» Lindleyana .....	Mexico.
odoratissima .....	Mexico.
quadricornis Lindl. ....	Central-Amerika.
Ruckerii Lindl. ....	Mexico.
saccata Bat. ....	Guatemala.
tigrina Bat. ....	Xalapa.
» superba .....	Xalapa.
» major .....	Xalapa.
venusta Hort. ....	Guatemala.
Wardii Lodd. ....	La Guayra.
Warszewiczii .....	Venezuela.
<b>Stelis micranta</b> Sm. ....	Antillen.
<b>Thunia alba</b> Rehb. fil. (Phajus albus Lindl.) .....	Ostindien.
<b>Trichocentrum fuscum</b> Lindl. ....	Brasilien.
<b>Trichopilia albida</b> Wendl. ....	Venezuela.
tortilis Lindl. ....	Mexico.
» speciosa Hort. ....	Chiapas.
<b>Trichotosia ferox</b> Blume (Eria fer.) .....	Java.
pauciflora Wight. ....	Sumatra.
<b>Uropedium Lindenii</b> Lindl. ....	Neu-Granada.
<b>Vanda coerulea</b> Griff. ....	Ostindien.
concolor Blume. ....	China.
fulva Lindl. ....	Sundainseln.
gigantea Lindl. ....	Moulmein.
insignis Blume. ....	Timor.
Lissochiloides Lindl. (Batemani Lindl.) .....	Molukken.
Lowii (Veitch.) .....	?
peduncularis Lindl. ....	Ceylon.
Roxburghii R. Br. ....	Bengalen.
suavis Lindl. ....	Java.
teres Lindl. ....	Sylhet.
tricolor Lindl. ....	Java.
tricolor variet. formosa.	
<b>Vanilla aromatica</b> Sw. ....	Brasilien.
<b>Warrea cyanea</b> Lindl. (digitata Lemaire) .....	Columbien.
tricolor Lindl. ....	Neu-Granada.
<b>Warszewiczella marginata</b> Rehb. fil. ....	Ocama.
<b>Zygopetalum album.</b>	
crinitum Lodd. ....	Brasilien.
» coeruleum .....	Brasilien.
intermedium Lodd. ....	Brasilien.
Mackayi Hook. ....	Brasilien.
» macranthum .....	Brasilien.
» » minus .....	Brasilien.
» striatum .....	Brasilien.
» velutinum .....	Brasilien.
maxillare Lodd. ....	Brasilien.
rostratum Hook. ....	Demerara.

Wir sind mit Vergnügen bereit, angehenden Sammlern von Orchideen Collectionen nach unserer Auswahl in guten und gesunden Pflanzen zu folgenden Preisen zu liefern:



12	schöne Arten in blühbaren Pflanzen für 15 Thlr.
25	» » » » » » 30 »
50	» » » » » » 100 »
100	» » » » » » 300 »

Unter den Collectionen von 50 und 100 sind seltene Species zu hohen Preisen mit inbegriffen.

Grosse Exemplare liefern wir auf Verlangen zu einem im Verhältniss zu der Stärke und der Seltenheit der Species stehenden Preise.

## FILICES. (Farrn.)

Auswahl schöner Species.

Diejenigen, denen ein b vorsteht, sind Baumfarrn.

	Fl. Ngr.		Fl. Ngr.
<b>Acrostichum</b> brevipes Kze. ....	— 15	<b>Asplenium</b> firmum Kze. ....	— 20
crinitum L. (Chrysodium crinitum Mett.) .....	6 —	foecundum Kze. ....	— 10
flagelliforme Wall. ....	— 6	heterodon Bl. ....	— 15
viscosum Sw. ....	— 25	b Klotzschii Mett. (Lotzea diplazioides) .....	— 10
<b>Adiantum</b> aethiopicum L. ....	— 10	lasiopteris Mett. ....	— 5
cuneatum Langsd. & Fischer ..	— 5	lucidum Forst. ....	— 15
denticulatum Sw. ....	— 20	marginatum. ....	1 à 6 —
formosum R. Br. ....	— 5	mexicanum Mart. & G. ....	— 10
macrophyllum Sw. ....	— 20	Nidus avis L., sehr stark ...	4 —
pentadactylon L. et F. ....	1 —	polypodioides Mett. ....	1 —
setulosum Sm. ....	— 5	pumilum Sw. ....	— 6
trapeziforme L. ....	— 15	b Shepherdi Spr. ....	1 15
<b>Allosorus</b> rotundifolius Kze. ....	— 10	zamiaefolium Willd. ....	2 —
b <b>Alsophila</b> ferox ....	5 —	b <b>Balanium</b> anctareticum Pr. (Fürs Kalthaus). ....	2 à 5 —
b Loddigesii Kze. ....	2 15	<b>Blechnum</b> fraxineum W. ....	1 15
b radens Klj. ....	1 —	b <b>brasilense</b> Desv. ....	1 à 4 —
<b>Aneimia</b> Phyllitides Sw. ....	— 10	boreale Sw. ....	— 5
<b>Angiopteris</b> longifolia Grec. & Hook. ....	6 —	latifolium Moritz ....	— 20
Willinkii Miq. ....	7 —	occidentale L. ....	— 5
<b>Aspidium</b> capense ....	— 10	Patersonii Mett. ....	— 10
chrysobolobum Lk. ....	— 10	<b>Cheilanthes</b> spectabilis. ....	1 —
filix mas. β monstrosa ....	1 —	tenuifolia Sw. ....	— 20
molle Sw. ....	— 5	<b>Chrysodium</b> repandum Mett. ...	2 15
<b>Aspidium</b> Sieboldii h. Gand. ...	— 15	<b>Cibotium</b> glaucescens Kze. ....	3 —
trifoliatum Sw. ....	— 15	b Schiedëi Schltdl. ....	3 à 15 —
uliginosum Kze. ....	— 10	<b>Caenopteris</b> nigricans. ....	— 6
vestitum Sw. ....	— 20	vivipara ....	— 6
<b>Asplenium</b> alatum H. B. K. ....	— 10	b <b>Cyathea</b> dealbata Sw. ....	10 —
alternifolium Mett. ....	1 —	<b>Ceratodactylis</b> osmundoides Sm. ...	5 —
Belangerii Kze. ....	— 10	<b>Davallia</b> dissecta Moore. ....	1 10
bulbiferum Forst. ....	— 10	divaricata ....	1 —
caudatum Forst. ....	— 15	elegans Sw. ....	— 15
celtidifolium Mett. ....	— 20	pentaphylla Bl. ....	5 —
cicutarium Sw. ....	— 15	novae Zeelandiae. ....	— 20
cyrtopterum Kze. ....	— 10	<b>Dicksonia</b> nitidula Kze. ....	— 5
dispersum Kze. ....	— 10	tenera Pr. ....	— 10
Dreegeanum Meth. ....	— 10	b <b>Didymochlaena</b> lanulata Desv. ...	5 —

	<i>Bl. Ngr.</i>		<i>Bl. Ngr.</i>
<b>Diplazium</b> celtidifolium <i>Kze.</i> ..	— 5	<b>Polypodium</b> loriceum <i>L.</i> ..	— 5
pubescens <i>Lk.</i> ..	— 6	musaeifolium <i>Bl.</i> ..	— 20
Thwaitesii ..	— 20	Preslianum <i>Spr.</i> ..	— 10
<b>Doodia</b> dives ..	— 6	proliferum <i>Klfs.</i> ..	2 —
<b>Gymnogramma</b> argyrophylla ..	2 —	pustulatum <i>Forst.</i> ..	— 5
Boucheana ..	— 15	Reinwardii <i>Kze.</i> ..	— 1
chrysophylla <i>Klfs.</i> ..	— 15	sporodocarpum <i>Willd.</i> ..	— 15
gracilis <i>hort.</i> ..	— 20	subauriculatum <i>Bl.</i> ..	— 20
javanica <i>Bl.</i> ..	1 —	terminans ..	— 15
lanata <i>Kl.</i> ..	— 15	<b>Pteris</b> aspericaulis ..	— 20
l'Herminieri <i>Bory.</i> ..	— 10	aurita <i>Bl.</i> ..	— 12
tomentosa <i>Desv.</i> ..	— 10	cretica <i>L.</i> ..	— 10
<b>Hemionitis</b> cordata <i>Roxb.</i> ..	— 20	geraniifolia <i>Raddi</i> ..	— 20
<b>Marattia</b> spectabilis <i>Kze.</i> ..	5 —	glaucoviridis ..	1 —
<b>Hypoderris</b> Browni <i>J. Sm.</i> ..	1 15	longifolia <i>L.</i> ..	— 5
<b>Lagueria</b> decursans ..	— 15	leptophylla <i>Sr.</i> ..	— 5
<b>Lomaria</b> Magellanica <i>Desv.</i> ..	2 —	palmata <i>Willd.</i> ..	— 10
<b>Lonchitis</b> Ghiesbreghtii. Neu! ..	3 —	repandula <i>L.</i> ..	— 10
<b>Lotzea</b> diplazioides ..	2 —	semipinnata <i>L.</i> ..	— 15
<b>Lygodium</b> circinatum <i>Sw.</i> ..	2 —	serrulata <i>L.</i> ..	— 5
polymorphum <i>H. B. K.</i> ..	1 —	<b>Selaginella</b> africana <i>hort.</i> ..	— 5
<b>Marattia</b> cicutaeifolia <i>Klfs.</i> ..	3 —	apoda minor <i>hort.</i> ..	— 5
<b>Microlepia</b> aculeata <i>Mett.</i> ..	4 —	delicatissima <i>hort.</i> ..	— 10
<b>Nephrolepis</b> davallioides <i>Kze.</i> ..	— 15	Hügelii <i>hort.</i> ..	— 5
exaltata <i>Schott.</i> ..	— 10	Jamaicensis ..	— 10
tuberosa <i>Pr.</i> ..	— 10	lepidophylla (pilifera <i>R. Br.</i> ) $\frac{1}{2}$ à 1 —	
<b>Notochlaena</b> chrysophylla <i>Kl.</i> ..	1 10	Lyallii <i>Hook.</i> Neu. Reizendes	
<b>Oleandra</b> hirtella <i>Miq.</i> ..	1 —	Lycopodium, von Madagascar	
<b>Osmunda</b> javanica ..	1 10	eingeführt. ..	1 —
<b>Phegopteris</b> aspidioides <i>Mett.</i> ..	— 15	panamaensis <i>hort.</i> ..	— 10
crenata <i>Mett.</i> ..	— 6	paradoxa ..	— 20
Linkiana <i>Mett.</i> ..	— 10	phlegmaria (Lycopodium) ..	2 —
prolifera <i>Mett.</i> ..	— 20	» longifolia ..	3 —
spectabilis <i>Mett.</i> ..	— 15	rigida <i>hort.</i> ..	— 10
villosa <i>Mett.</i> ..	— 10	stolonifera <i>Lk.</i> ..	— 5
<b>Platynerium</b> alaicorne <i>Dev.</i> ..	— 15	uncinata (caesia) ..	— 5
grande <i>J. Sm.</i> ..	2 à 25 —	» arborea (caesia arbor.) ..	— 5
Stemaria <i>Desv.</i> ..	4 à 12 —	variabilis <i>Hook.</i> (Morgens grün,	
<b>Polypodium</b> appendiculatum <i>Kl.</i> ..	1 15	bleicht es am Nachmittag) ..	— 10
aureum <i>L.</i> ..	— 10	viticulosa <i>Kl.</i> ..	— 6
caespitosum <i>Lk.</i> ..	— 15	Vogelii ..	— 15
heracleifolium (morbilosum) $\frac{1}{3}$ à ..	4 —	Willdenowii (Lycopodium) ..	— 12
fraxinifolium <i>Jag.</i> ..	— 10	<b>Stenosemia</b> aurita <i>Presl.</i> ..	— 20
latipes <i>Langsd. &amp; Fisch.</i> ..	— 10		

## PALMEN, CYCADEEN, PANDANEEN und CYCLANTHEEN.

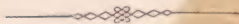
Die mit einem \* bezeichneten sind im temperirten Hause zu cultiviren.

	<i>Bl. Ngr.</i>
<b>Areca</b> horrida <i>Griff</i> ..	Ceylon. 10 —
lutescens (Hyophorbe indica) ..	Ostindien. 4 und 20 —
* rubra <i>Bory</i> ..	Mascarenen. 3 à 5 —
<b>Attalea</b> Maracaibensis <i>Mart.</i> ..	Maracaibo. 4 —
<b>Borassus</b> flabelliformis <i>L.</i> ..	Ostindien. 8 —
* <b>Brahea</b> dulcis <i>Mart.</i> ..	Mexico. 10 und 25 —
<b>Calamus</b> coronatus <i>T. &amp; B.</i> ..	Java. 10 —



	<i>Fl.</i>	<i>Hgr.</i>
<b>Calamus Draco</b> <i>L.</i> ächt! .....	Java.	20 —
latespinosus <i>hort.</i> , vide <i>Daemonorops</i> .		
mieranthus <i>Bl.</i> .....	Java.	5 à 15 —
niger, vide <i>Daemonorops</i> .		
rotang <i>L.</i> ( <i>Rottan sago</i> ) ächt! .....	5 à	8 —
rotang var. <i>hort.</i> .....	5	—
<b>Carludovica humilis</b> <i>Poepp. &amp; Endl.</i> .....	Venezuela.	Sehr stark 40 —
Liboni. Neu! .....	Brasilien.	2 —
macropoda <i>Kl.</i> .....	Venezuela.	2 à 8 —
palmata <i>R. &amp; P.</i> .....	1	10 —
spec. von Central-Amerika .....	6	—
<b>Caryota urens</b> <i>L.</i> .....	Ostindien.	4 à 10 —
<b>Ceratolobus glaucescens</b> <i>Bl.</i> .....	Java.	20 à 45 —
<b>Ceratozamia longifolia</b> .....	7	—
spec. Mexico .....	7	—
<b>Ceroxylon ferrugineum</b> , stark .....	20	—
* <b>Chamaedorea Schiedeana</b> <i>Mart.</i> .....	Mexico.	1 —
desmoncoides .....	3	—
resinifera .....	3	—
sp. Meridor .....	4	—
* <b>Chamaerops excelsa</b> <i>Fortune.</i> ( <i>Chusan Palme</i> ) .....	China.	5 à 30 —
* excelsa <i>Thunb.</i> ächt! Aus Japan von Siebold eingeführt .....	10	—
gracilis <i>Lodd.</i> .....	Westindien.	25 —
gracilis var. <i>inermis</i> .....	25	—
* humilis <i>L.</i> .....	Süd-Europa.	2 à 5 —
* Palmetto .....	2	—
<b>Cocos chilensis</b> .....	3	—
comosa ( <i>de Jonghe</i> ). Eine der schönsten neugeführten Palmen.		
	Prov. Minas, Brasilien.	5 à 10 —
	sehr stark	20 à 40 —
flexuosa <i>Mart.</i> .....	12	—
nucifera .....	8	—
<b>Corypha Gebanga</b> <i>Bl.</i> ächt! .....	Java.	5 —
» » stärker .....	10 à 20	—
<b>Curculigo recurvata</b> .....	—	10 —
<b>Cycas circinalis</b> <i>L.</i> .....	Ostindien.	15 à 80 —
inermis <i>Lour.</i> .....	10	—
* revoluta <i>Thunb.</i> .....	Japan 1, 3, 5 à	10 —
» » stärker .....	20 à 50	—
» » sehr stark .....	80 à 150	—
<b>Daemonorops latespinosus</b> <i>Tet. B.</i> ( <i>Calamus latespinosus hort.</i> ) Java.	15 à 30	—
niger <i>Blume.</i> ( <i>Calamus niger W.</i> ) ächt! .....	Java.	12 —
spec. Ceylon .....	—	—
* <b>Dion edule</b> <i>Lindl.</i> .....	Mexico.	5 à 50 —
* <b>Encephalartos caffer</b> <i>Lehm.</i> ( <i>Zamia caffra hort.</i> ) Cap. Stammhöhe 15 Zoll		
und 36 Zoll Umfang .....	200	—
* horridus <i>Lehm.</i> ( <i>Zamia horrida hort.</i> ) Cap. ....	5 à 20	—
» sehr stark, Stammhöhe 12 Zoll und 36 Zoll Umfang .....	100	—
<b>Euterpe edulis</b> <i>Mart.</i> .....	Pernambuco.	5 —
oleracea <i>Mart.</i> Brasilien. Sämlinge .....	1	—
spec. Ost-Indien.		
<b>Geonoma fenestrata</b> .....	5	—
<b>Jubaea spectabilis</b> .....	2	—
<b>Licuala elegans</b> <i>B.</i> .....	Sumatra.	5 à 12 —
horrida <i>Bl.</i> .....	Java	10 —
<b>Livistonia chinensis</b> <i>Mart.</i> ( <i>Latania borbonica</i> ) .....	4	—
» » stärker .....	10 à 30	—

	<i>Fl. Ngr.</i>
<b>Livistonia</b> Hoogendorpii. <i>Selten!</i> .....	20 —
Jenkinsii Griff. .... Assam. 8 à 30 —	
mauritiana hort. .... Java. 4 —	
rotundifolia. .... 5 —	
<b>Oncosperma</b> filamentosa Bl. .... Java. 15 —	
<b>Oreodoxa</b> regia, 2 jährige Samenpflanzen .....	1 —
<b>Pandanus</b> amaryllifolius hort. .... 2 15	
Bagea Miquel. Flora Indiae Batavae vol. III. Caudex crassitie Coci nuciferae 14—16 pedes altus, folia 10—12 pedes longa. (Folium Bagea verum Rumph. Herb. Amboin. IV.) Molukken. Zum ersten Male nach Europa eingeführt und von uns acquirirt .....	20 à 50 —
fureatus .....	15 à 25 —
graminifolius (Freycinetia) .....	1 —
inermis .....	5 —
javanicus fol. var. .... 2 à 20 —	
laevis .....	3 —
longifolius .....	3 —
nitidus (Freycinetia) .....	Java. 5 —
odoratissimus .....	5 —
pygmaeus Thouars .....	Mauritius. 1 —
reflexus hort. .... 5, 10 à 50 —	
utilis Bory .....	Mascarenen. 2 à 5 —
<b>Pinanga</b> javana Bl. Java. Neu und selten .....	25 und 40 —
<b>Phytelephas</b> macrocarpa .....	12 —
<b>Phoenix</b> dactylifera L. .... Süd-Europa, Africa. 8 —	
farinifera Roxb. .... Ost-Indien. 5 —	
sylvestris Roxb. .... Java. 5 —	
<b>Plectocomia</b> Assamica Griff. (Calamus) 5 Wedel .....	20 —
spec. Bockhar, Westküste von Sumatra. Neu! Die Blattrispen sind weiss. 80 —	
* <b>Rhapis</b> flabelliformis Ait. .... China. — 20	
<b>Sabal</b> Adansonii Guerns. .... Carolina. 2 à 5 —	
» stark .....	25 —
glaucescens Lodd. stark .....	Cuba. 10 —
Muccini .....	10 —
<b>Saribus</b> subglobosus (nicht Livistonia chin.) .....	15 —
Zollingerii H. L. Neue Einführung. .... Java. 20 —	
* <b>Seaforthia</b> elegans R. Br. sehr stark, Stammhöhe 2 Fuss 8 Zoll. 5 Wedel .....	Neu-Holland. 60 —
gracilis Mart. .... Ostindien. 7 —	
<b>Thrinax</b> spec. nova. .... — —	
<b>Trithrinax</b> mauritiaeformis hort. .... Venezuela. 5 —	
<b>Wallichia</b> caryotoides Roxb. .... Ostindien. 20 —	
<b>Zamia</b> cafra hort. (v. Encephalartos Altensteinii.) horrida hort., v. Encephalartos horridus. .... 10 —	
Loddigesii .....	10 —
muricata Willd. .... Venezuela. 1 à 10 —	





# Tropische Fruchtbäume

und

Pflanzen, die zu officinellen und technischen Zwecken  
verwendet werden.

Die mit einem \* bezeichneten werden im Kalthaus cultivirt.

	<i>Re. Vgr.</i>		<i>Re. Vgr.</i>
Amomum Cardamomum <i>L.</i> . . . . .	— 15	Galaetodendron utile. Milchbaum	3 —
*Aralia papyrifera. Die chinesi-		Galipea odoratissima . . . . .	2 à 3 —
sche Papierpflanze . . . . .	1 à	Gossypium arboreum, die Baum-	
Artocarpus incisa. Der Brodbaum	5 —	wollenstaude . . . . .	1 —
integrifolia . . . . .	3 —	Guajacum arboreseens . . . . .	1 —
Barringtonia racemosa, (Strava-		officinale <i>L.</i> . . . . .	5 —
dium insigne) . . . . .	1 20	Hedyosma Graniza . . . . .	— 10
Blighia Sapida . . . . .	7 —	Hymenaea Courbaril, liefert den	
Calamus Rotang . . . . .	6 bis	Copallack . . . . .	1 10
Carica fistulosa . . . . .	— 20	*Ilex paraguayensis, der Paraguay-	
Carludovica palmata. Aus den		Thee . . . . .	— 20
Blattrispen werden die Pana-		*Illicium anisatum <i>L.</i> Sternanis . . . . .	— 10
mahüte gefertigt . . . . .	1 10	* floridanum <i>L.</i> . . . . .	— 12
Caryophyllus aromaticus, der Ge-		* religiosum <i>Sieb. et Zucc.</i> . . . . .	— 15
würznelkenbaum . . . . .	7 —	Isonandra gutta, liefert das Gutta-	
Cassupa Humboldtiana. Fieber-		percha . . . . .	20 —
mittel . . . . .	3 —	Jambosa Korthalsii. Neue Ein-	
Cedrela odorata, <i>L.</i> liefert d. Holz		föhrung aus Java. Die Früchte	
zu den Cigarrenkisten . . . . .	1 10	werden gleich denen der fol-	
Cephaelis Ipecacuanha. Die ächte		genden Species als Rosenäpfel	
Ipecacuanha (Brechwurzel). . . . .	3 —	geschätzt . . . . .	2 20
Chrysophyllum argenteum. Die		malacensis . . . . .	1 —
Früchte sind essbar . . . . .	1 —	Kaempferia Galanga <i>L.</i> Galgant-	
Caimito . . . . .	1 —	wurzel . . . . .	— 15
Cinchona Calisaya . . . . .	2 15	*Laurus Camphora <i>L.</i> Kampferbaum . . . . .	— 15
condaminea . . . . .	8 —	* Cassia <i>Roxb.</i> Zimmetcassie . . . . .	— 15
nobilis (purpurascens) . . . . .	3 —	cinnamomum. Aechter Zimmet . . . . .	— 15
pubescens . . . . .	1 10	Lecythis ollaria. Affenfruchtbaum . . . . .	1 —
species nova . . . . .	20 —	*Limonia trifoliata . . . . .	1 10
Die Fieberrinden Amerikas.		Lucuma deliciosa <i>Pl. et Linden.</i> . . . .	3 —
Cinnamomum aromaticum . . . . .	1 —	mamosa . . . . .	5 —
dulce . . . . .	— 20	Mangifera indica <i>L.</i> Mangobaum . . . . .	4 —
javanicum. Die den Zimmet		Maranta arundinacea. Arrowroot . . . . .	— 15
liefernden Bäume a. Ostindien	1 —	» var. rubescens . . . . .	— 20
Coffea arabica . . . . .	1 —	Micania speciosa, liefert ein Mittel	
Copaifera officinalis . . . . .	4 —	gegen den Schlangenbiss . . . . .	— 7 1/2
Crescentia macrophylla, officinell	2 15	Musa Cavendishii <i>Hook.</i> Paradies-	
Cureuma cordata . . . . .	— 12	feige . . . . .	1 —
Roscoeana . . . . .	— 20	paradisiaca . . . . .	— 20
rubicaulis . . . . .	— 15	rosacea <i>Jacq.</i> . . . . .	1 15
Dracaena Draco. Drachenblutbaum	2 —	zebrina . . . . .	2 —
*Drymis chilensis, die Winter-		Myristica moschata. Muscatnuss-	
Rinde . . . . .	1 10	baum . . . . .	8 à 12 —
Durio zibethinus <i>L.</i> Einer der		Pandanus utilis . . . . .	2 à 5 —
besten Fruchtbäume Ostindiens	7 —	Persea gratissima, der sogenannte	
*Eugenia Ugni . . . . .	— 15	Butterbaum . . . . .	1 10
Euterpe edulis. Die Kohlpalme	5 —	jitotolensis. Neu eingeföhrte	
oleracea. Palmöl liefernd . . . . .	1 —	Species . . . . .	3 —
Ficus elastica. Gummibaum . . . . .	— 10		

	<i>Fl. Ngr.</i>		<i>Fl. Ngr.</i>
Phoenix daetylifera. Die Dattelpalme . . . . .	1 1/3 à 8 —	Roxburgia officinalis . . . . .	1 15
Phytelephas macrocarpa, liefert das vegetabilische Elfenbein	12 —	Sacharum officinarum L. Zuckerrohr . . . . .	— 20
Pimenta vulgaris Lindl. (Myrtus Pimenta) . . . . .	1 —	Sapindus saponaria, Seifenbaum . . . . .	1 —
Piper Betel L. Betelpfeffer . . . . .	1 —	Sapota Müllerii. Guyana. Gleich der Isonandra guttata, Guttapercha erzeugend. Neu. . . . .	6 —
Cubeba. Officinell . . . . .	— 25	Smilax salsaparilla L. Salsaparille . . . . .	1 15
longum . . . . .	1 —	Strychnos Cabalonga (Brechnass) . . . . .	2 —
nigrum L., schwarzer Pfeffer . . . . .	— 10	Swietenia Mahagony L. Mahagonibaum . . . . .	6 —
Pogostemon Patchouli Pelod. Patchouli liefernd . . . . .	— 5	Tamarindus indica L. Tamarinde . . . . .	1 —
Psidium Cattleyanum . . . . .	2 15	*Thea Bohea . . . . .	— 15
ferrugineum. Der Cujava-Birnb Baum . . . . .	— 10	* viridis . . . . .	— 15
Quassia amara . . . . .	5 —	Theobroma Cacao . . . . .	5 —
Ravenala madagascariensis . . . . .	2 —	Vanilla aromatica. Vanille . . . . .	1 —
		Zinziber officinale. Ingwer . . . . .	— 10

## Auswahl von Pflanzen,

die sich durch ihre schönen bunten oder gestreiften Blätter auszeichnen.

*Choix de plantes qui se distinguent par leur beau feuillage panaché ou colorié.*

	<i>Fl. Ngr.</i>		<i>Fl. Ngr.</i>
Achimenes gigantea . . . . .	— 5	Begonia Mad. Wagner . . . . .	— 12
» » grandiflora . . . . .	— 10	picta vera Smith . . . . .	— 15
picta . . . . .	— 4	Prince Kotschoubey . . . . .	— 15
Alloplectus chrisanthus . . . . .	— 7 1/2	Prince Troubetzkoy . . . . .	— 10
Schlimii . . . . .	— 7 1/2	punctata Roll. . . . .	1 —
speciosus . . . . .	— 7 1/2	Rex . . . . .	— 10
Anoetochilus argenteus (Physurus) . . . . .	1 —	ricinifolia maculata Roll. . . . .	1 —
argyoneuros Nobb. . . . .	7 —	Roylii hort. . . . .	— 10
Eldorado (Spiranthes) . . . . .	8 —	splendida . . . . .	— 15
Lobbianus Pl. (Roxburghii Lindl. xanthophyllus, latomaculatus hort.) . . . . .	6 —	» argentea . . . . .	— 12
Lowii hort. (Macodes marmorata Rehb.) . . . . .	10 —	Thwaitesii . . . . .	— 10
pictus (Physurus) . . . . .	1 —	xanthina marmorea . . . . .	— 7 1/2
querceticola (Physurus) . . . . .	8 —	» Reichenheimii (argentea) . . . . .	— 10
setaceus Blume . . . . .	5 —	Caladium argyrosipilum . . . . .	5 —
» cordatus hort. . . . .	6 —	argyrite . . . . .	6 —
» intermedius hort. . . . .	4 —	bicolor splendidum . . . . .	1 —
striatus (vittatus) . . . . .	8 —	Brongniartii . . . . .	5 —
Veitchii . . . . .	12 —	Chantinii . . . . .	6 —
Alphelandra Leopoldi . . . . .	— 7 1/2	discolor . . . . .	— 12
Porteana . . . . .	— 12	Engelii . . . . .	3 —
squarrosa citrina . . . . .	— 7 1/2	marmoratum . . . . .	— 15
Arum bulbiformum . . . . .	— 12	Neumannii . . . . .	3 —
argentea guttata . . . . .	— 12	picturatum . . . . .	— 12
Begonia aucubaefolia . . . . .	— 5	rubicaule . . . . .	1 —
argyrostigma . . . . .	— 6	Verschaffelti . . . . .	3 —
frigida . . . . .	— 7 1/2	Campylobotris discolor . . . . .	— 6
Griffithii (picta Hend.) . . . . .	— 20	argyroneura . . . . .	1 20
Lazuli . . . . .	— 12	Centrosolema picta . . . . .	— 6
		Chirita sinensis fol. var. . . . .	— 6
		Clerodendron hastatum . . . . .	— 12
		Cissus discolor . . . . .	— 6



	<i>Bl. Ngr.</i>		<i>Bl. Ngr.</i>
<i>Cissus velutina</i> .....	6	<i>Maranta sanguinea</i> .....	10
<i>Coleus Blumei</i> .....	5	<i>variegata</i> .....	20
<i>pectinatus</i> .....	5	<i>vittata</i> (Phrynium) .....	1
<i>Croton discolor</i> .....	15	<i>Warszewiczii</i> .....	20
<i>longifolium</i> .....	10	<i>zebrina</i> .....	15
<i>pictum</i> .....	15	<i>Micania speciosa</i> .....	7½
<i>variegatum</i> .....	15	<i>Musa zebrina</i> .....	2
<i>Cyanophyllum magnificum</i> .....	6	<i>Pandanus jav. fol. var.</i> .....	2
<i>Dichorisandra pumila</i> .....	7½	<i>Pavetta borbonica</i> .....	4
<i>vittata alba</i> .....	15	<i>Phrynium micans</i> .....	15
<i>cuprea</i> .....	20	<i>Plectogyne variegata</i> .....	15
<i>Dieffenbachia seguine picta</i> .....	15	<i>Sonerilla margaritacea</i> .....	10
<i>Dioscorea discolor</i> .....	5	" <i>superba</i> .....	20
<i>Dracaena ferrea</i> (terminalis) .....	7½	" <i>splendens</i> .....	2
"  " <i>rosea</i> .....	7½	" <i>alba</i> .....	2
<i>maculata</i> .....	2	<i>Tydaea amabilis</i> .....	10
<i>marginata</i> .....	20	<i>Ekhoutii</i> .....	10
<i>nobilis</i> .....	15 Ngr. à 2	<i>magnifica</i> .....	10
<i>Echites nutans</i> .....	5	<i>Trillandsia zonata fol. brun.</i> .....	15
<i>Gesneria cinnabarina</i> .....	1 15	<i>Vriesea splendens</i> .....	1
<i>zebrina</i> .....	6		
" <i>splendens</i> .....	6	<i>Aucuba japonica latomaculata</i> .....	15
<i>Gloxinia argyroneura</i> .....	7½	<i>Agave americana fol. var. 15 Ngr. à</i> .....	5
<i>Gymnostachium zeylanicum</i> .....	15	"  " <i>fol. striatis</i> .....	1 à 10
<i>Hibiscus sinensis fol. var.</i> .....	15	<i>medio picta</i> .....	8
<i>Heliconia leucogramma</i> .....	2	<i>Ageratum coelestinum fol. var.</i> .....	5
<i>metallica</i> .....	3	<i>Arundo Donax fol. var.</i> .....	15
<i>Hoya picta</i> .....	12	<i>Carex variegata</i> .....	10
<i>variegata</i> .....	12	<i>Farfugium grande</i> .....	20
<i>Maranta albo lineata</i> .....	1 5	<i>Hydrangea fol. var.</i> .....	6
<i>discolor</i> .....	7½	<i>Nerium splendens fol. var.</i> .....	20
<i>eximia</i> (Phrynium) .....	25	<i>Pittosporum fol. var.</i> .....	20
<i>fasciata</i> .....	3 15	<i>Yucca draconis fol. var.</i> .....	1 à 4
<i>glumacea</i> .....	10	" <i>stark</i> .....	8 à 15
<i>metallica</i> .....	2	<i>longifolia variegata</i> .....	4
<i>Pardina</i> .....	3	<i>quadricolor, prächtig u. selten</i> .....	7 à 10
<i>pulchella</i> .....	3	" <i>stark</i> .....	30
<i>Regalis</i> .....	3	" <i>ausserordentlich starke</i> .....	
<i>roseo lineata</i> .....	1 10	<i>Prachtexemplare (Preis</i> .....	
		<i>nach Uebereinkommen).</i> .....	

## Auswahl decorativer Pflanzen,

die sich durch ihre grossartige Blattform oder durch die Schönheit ihres Wuchses auszeichnen.

*Choix de plantes ornementales remarquables par la noblesse de leur port ou par la beauté des feuilles.*

Die mit einem \* bezeichneten sind Kalthauspflanzen.

	<i>Bl. Ngr.</i>		<i>Bl. Ngr.</i>
<i>Anthurium coronarium</i> .....	1	<i>Aralia gracilis</i> (Oreop.) .....	4
<i>Aralia Brownii</i> .....	4	<i>guatemalensis</i> .....	2
* <i>capitata</i> (Oreopanax) .....	1	* <i>macrophylla</i> (Oreop.) .....	3 à 4
* <i>elegans</i> (Oreop.) .....	4	* <i>palmata</i> (Oreop.) .....	3
<i>farinosa</i> (Sciadophyllum) .....	8 à 15	* <i>papyrifera</i> .....	1 20

	<i>Bl.</i>	<i>Hgr.</i>		<i>Bl.</i>	<i>Hgr.</i>
* <i>Aralia</i> pinnata .....	2	—	* <i>Lomatia</i> ferruginea .....	2	—
pulchra ( <i>Sciadophyllum</i> ) .....	1	10	<i>Lucuma</i> Mammosum .....	6	—
reticulata .....	3	à 5	<b>Maranta.</b> Sämmtliche Species,		
Sieboldii .....	4	—	vide Warmhauspflanzen.		
* <i>Araucaria.</i> Sämmtliche Species,			<i>Medinilla</i> magnifica .....	—	15
vide Conifera.			<i>Musa</i> Cavendishii .....	1	—
<i>Artocarpus</i> imperialis .....	—	15	coccinea .....	—	20
incisa .....	4	—	paradisiaca .....	—	20
integrifolia .....	3	—	<i>Paratropia</i> corona sylvae .....	2	—
rigida .....	—	20	Junghuniana .....	4	—
<i>Barringtonia</i> insignis .....	2	—	parasitica, prachtvoll .....	10	—
racemosa <i>Roch.</i> (coccinea) ....	1	20	<i>Pavetta</i> borbonica .....	4	—
<i>Billbergia</i> gigantea .....	4	—	<i>Pharus</i> vittatus .....	1	15
<i>Brassaiopsis</i> speciosa .....	3	—	* <i>Pentapterygium</i> flavum .....	1	—
<i>Brexia</i> chrysophylla .....	—	15	<i>Philodendron</i> pertusum .....	1	—
<i>Bromelia</i> sceptrum .....	5	à 25	<i>Phrynium</i> , vide Warmhauspfl.		
<i>Caladium</i> , vide Warmhauspfl.			<i>Phyllarcteron</i> Bojerianum .....	—	15
<i>Chrysophyllum</i> argenteum ....	1	—	Comorence .....	—	20
Caimito .....	1	—	* <i>Pinus.</i> Die Species mit langen		
<i>Colea</i> Commersonii acht! .....	8	à 15	hängenden Nadeln, vide		
floribunda .....	4	—	Coniferae.		
<i>Crescentia</i> macrophylla .....	2	15	<i>Pincenectia</i> tuberculata .....	3	à 25
<i>Curcuma</i> rubicaulis .....	—	15	<i>Pothos</i> digitata .....	—	15
<i>Dasyllirion</i> acrotriche .....	9	à 20	laneifolia .....	—	15
serratifolium .....	35	—	<i>Psychotria</i> leucantha .....	2 1/2	à 8
<i>Dracaena.</i> Sämmtliche Species,			<i>Putzeysia</i> rosea .....	7	—
vide Warmhauspflanzen.			<i>Rhopala.</i> Sämmtliche Species,		
<i>Erythrochiton</i> brasiliense .....	5	—	vide Warmhauspflanzen.		
<i>Ficus.</i> Sämmtliche Species, vide			* <i>Sacharum</i> Maddenii .....	1	—
Warmhauspflanzen.			officinarum .....	—	20
<i>Galipea</i> odoratissima .....	2	à 3	<i>Saurauja</i> macrophylla .....	—	20
<i>Gastonia</i> palmata .....	1	—	mollis, schön .....	6	—
<i>Grias</i> cauliflora vera .....	25	—	setosa .....	1	—
<i>Gustavia</i> Augusta .....	1	10	villosa .....	—	20
Leopoldi .....	5	—	<i>Stadtmannea</i> Frazerii .....	4	—
* <i>Gynerium</i> argenteum .....	—	12	Jonghei, sehr schön .....	12	—
<i>Heliconia</i> leucogramma .....	2	—	<i>Swartzia</i> Flemingii <i>Radd.</i> ....	2	—
metallica .....	2	—	<i>Swietenia</i> Mahagony .....	5	—
pulverulenta .....	—	20	<i>Theophrasta</i> glauca .....	7	à 10
sanguinolenta .....	2	—	imperialis .....	20	à 30
speciosa .....	1	15	Jussieuii .....	5	à 50
<i>Hypomane</i> longifolia .....	7	—	latifolia .....	5	à 10
<i>Jacaranda</i> mimosaefolia .....	1	—	macrophylla .....	8	—
<i>Jambosa</i> formosa .....	1	15	* <i>Yucca</i> aloëfolia .....	1	à 5
Korthalsii .....	2	—	» variegata .....	1	—
malacensis .....	1	—	* <i>Draconis</i> .....	1	—
<i>Laportea</i> crenulata, grossartige			» fol. varieg. ....	1	à 10
Blattform .....	8	—	* filamentosa .....	15	Hgr. bis 2
* <i>Limonia</i> trifoliata .....	1	—	* gloriosa .....	1	—
			* quadricolor .....	7	à 30





# Kalthaus-Pflanzen.

Plantes de serre froide.

	<i>Stk. Pfl.</i>		<i>Stk. Pfl.</i>
<b>Abelia floribunda</b> . . . . .	— 6	serrata . . . . .	5 —
<b>Acacia albicans</b> . . . . .	— 10	speciosa . . . . .	2 —
argyrophylla . . . . .	2 —	<b>Barklaya syringaeiflora</b> . . . . .	5 —
celastrifolia . . . . .	— 15	<b>Begonia Billeterii</b> . . . . .	— 6
decipiens . . . . .	— 7 1/2	Hendriissii . . . . .	— 5
dentifera . . . . .	1 —	<b>Berberis Bealii</b> . . . . .	1 —
dependens . . . . .	1 —	» 6 Stück . . . . .	5 —
<b>Drumondii</b> . . . . .	— 20	canadensis . . . . .	— 7 1/2
<b>Drumondii pentadenia</b> . . . . .	— 6	Darwinii . . . . .	— 10
emarginata . . . . .	1 —	Ehrenbergii . . . . .	1 10
grandiflora . . . . .	— 20	intermedia . . . . .	1 10
grandis . . . . .	— 20	» 6 Stück . . . . .	5 —
ixiophylla . . . . .	— 10	» sehr starke Pflanzen . . . . .	6 —
lanata . . . . .	— 10	japonica. Samenpflanzen . . . . .	1 —
latifolia . . . . .	— 12	» 6 Stück . . . . .	5 —
lophanta . . . . .	— 5	» sehr starke Pflanzen . . . . .	4 —
paradoxa . . . . .	— 5	Lechenaultii . . . . .	3 —
petiolaris . . . . .	1 —	nepalensis . . . . .	— 20
pulchella . . . . .	— 5	Neubertii . . . . .	1 —
ruscifolia . . . . .	1 —	Wallichii . . . . .	— 15
speciosa . . . . .	— 20	<b>Bignonia capensis</b> . . . . .	— 7 1/2
<b>Adenandra amoena</b> . . . . .	— 10	speciosa . . . . .	— 15
<b>Agapanthus umbellatus</b> . . . 1/3 à	3 —	<b>Bomaria pudibunda</b> . . . . .	1 20
» » fol. var. . . . .	— 15	<b>Boronia alata</b> . . . . .	— 10
<b>Agave americana</b> . . . . . 1/3 à	5 —	microphylla . . . . .	— 10
starke Pflanz. . . . .		<b>Bossiaea biloba</b> . . . . .	— 10
in Kübeln . . . . .	30 à 50 —	disticha . . . . .	— 10
» foliis aureo margin. 1/2 à	2 —	Hendersonii . . . . .	— 8
» foliis aureo striatis. 2 à	10 —	heterophylla . . . . .	— 10
» foliis medio picta, schön		linophylla . . . . .	— 8
und sehr selten! . . . . .	5 à 10 —	<b>Bouvardia grandiflora</b> . . . . .	— 6
filifera . . . . .	3 à 8 —	Hogarth. Neu . . . . .	— 12
xylinacantha . . . . .	3 à 6 —	Houtteana. Neu . . . . .	— 6
yuccaeifolia . . . . .	2 —	leiantha . . . . .	— 5
<b>Agnostus sinuatus</b> . . . . .	3 —	longiflora. Reinweiss . . . . .	— 10
§ <b>Akebia quinata</b> . . . . .	— 7 1/2	Oriana. Neu, scharlach . . . . .	— 12
<b>Aloë plicatilis</b> . . . . .	1 —	Rosalinda. Neu . . . . .	— 12
§ <b>Ampelopsis hederacea</b> . . . . .	— 10	splendens . . . . .	— 10
<b>Aphelexis conspicua</b> . . . . .	— 6	<b>Bousingaultia baselioides</b> . . . . .	— 5
prolifera . . . . .	— 6	<b>Brugmannsia Knightii</b> . . . . .	— 12
purpurea macrantha . . . . .	— 7 1/2	<b>Bryophyllum proliferum</b> . . . . .	— 7 1/2
semanoides . . . . .	— 7 1/2	<b>Caladium esculentum</b> . . . . .	— 6
speciosissima . . . . .	— 6	<b>Canna discolor</b> . . . . .	— 6
<b>Aralia crassifolia</b> . . . . .	2 à 8 —	indica . . . . .	— 5
integrifolia . . . . .	3 —	Warszewiczii . . . . .	— 7 1/2
papyrifera . . . . .	1 20	<b>Carex fol. var. de Vriese</b> . . . . .	— 8
trifoliata . . . . .	1 —	<b>Ceanothus dentatus</b> . . . . .	— 10
<b>Aucuba japon. latomaculata</b> . . . . .	— 15	integerrimus . . . . .	— 10
<b>Banksia ericaefolia, stark</b> . . . . .	2 —	papillosus . . . . .	— 12
paludosa . . . . .	5 —		

	<i>Ab.</i>	<i>Ngr.</i>		<i>Ab.</i>	<i>Ngr.</i>
<b>Ceratostemma longiflora</b> (Roll.)	2	—	<b>Erica colorata</b> <i>superba</i> .....	—	8
<b>Cestrum nocturnum</b> <i>odoratissimum</i>	—	10	<i>tricolor</i> <i>Wilsonii</i> .....	—	12
<b>Chorizema cordata</b> .....	—	6	<i>ventricosa</i> <i>rosea</i> .....	—	6
» <i>splendens</i> .....	—	6	» <i>superba</i> .....	—	6
<i>Henchmannii</i> .....	—	20	<b>Eriostemon buxifolium</b> .....	—	20
<i>illicifolia</i> .....	—	5	<i>linifolium</i> .....	—	20
<i>Lawrenciana</i> .....	—	10	<i>pulchellum</i> .....	—	25
<i>superba</i> .....	—	6	<i>seaber</i> .....	—	15
<b>Chusan Palm</b> ( <i>Chamaerops</i> <i>exc.</i> <i>de Fortune</i> ). Die chinesische Hanfpalme. Hält in England im Freien aus .....	3	—	» <i>longifolium</i> .....	—	20
<b>Cissus elegans</b> .....	—	5	<b>Erodium incarnatum</b> .....	—	15
<i>heterophylla</i> <i>fol. var.</i> .....	—	10	<b>Escalonia candida</b> <i>Lemaire</i> .....	—	20
<i>vitigina</i> .....	—	10	<i>floribunda</i> .....	—	5
<b>Citheroxylon cyanocarpum</b> (Roll.) Neu .....	—	15	<i>macrantha</i> .....	—	6
<b>Citrus Aurantium</b> .....	—	10	<i>pterocladon</i> . Neu .....	—	1
<i>myrthifolia</i> .....	—	15	<b>Eugenia Ugni</b> .....	—	10
<b>Clerodendron Bungei</b> .....	—	10	<b>Eupatorium reparium</b> .....	—	6
<b>Clanthus puniceus</b> .....	—	5	<b>Eutaxia myrtifolia</b> .....	—	6
» <i>magnificus</i> .....	—	7 1/2	<b>Evonymus europaeus</b> <i>fol. var.</i> ..	—	4
<b>Colletia Bictoniensis</b> ( <i>Veitch</i> ). Neu. Immergrüner Strauch.	3	—	<b>Fabiana imbricata</b> .....	—	5
<b>Correa Cardinalis</b> .....	1	15	<b>Farfugium grande</b> , <i>Hooker</i> .....	—	20
<i>speciosa</i> .....	—	5	<b>Fieldia australis</b> .....	2	—
<b>Cotoneaster Simmonsii</b> .....	1	—	<b>Forsythia suspensa</b> ( <i>Veitch</i> ) ..	—	20
<b>Cuphea emimens</b> .....	—	3	<b>Gaultheria bracteata</b> .....	3	15
<i>platycentra</i> .....	—	3	<i>paniculata</i> .....	3	15
<b>Cypripedium Calceolus</b> .....	—	10	<b>Gynerium argenteum</b> , das Pam- <i>pasgras</i> .....	—	10
<b>Cyclamen africanum</b> .....	—	15	<b>Genethyllis sp. nova</b> .....	1	—
<i>album roseum</i> .....	—	10	<i>tulipifera</i> .....	2	—
<i>Atkinsii</i> .....	1	—	<b>Glycine frutescens</b> <i>magnifica</i> ..	—	15
<i>persicum</i> .....	—	10	<b>Goodia pubescens</b> .....	—	7 1/2
<i>albiflorum</i> .....	—	10	<b>Grewillia Drumondii</b> .....	7	—
<i>alpinum</i> .....	—	7 1/2	<i>flexuosa</i> , <i>stark</i> .....	2	—
<b>Daphne van Houttei</b> .....	—	15	<i>longifolia</i> , <i>stark</i> .....	2	—
<b>Dasyllirion acrotrichum</b> .....	9	à 20	<i>planifolia</i> .....	—	10
<i>gracile</i> .....	10	—	<b>Griselinea littoralis</b> . Strauch- <i>artige Aurantiacee</i> .....	—	15
<i>longifolium</i> .....	6	—	<b>Habrothamnus elegans</b> .....	—	5
<i>serratifolium</i> , <i>sehr stark</i> .....	35	—	<i>fol. var.</i> .....	—	12
<b>Desfontainia spinosa</b> .....	1	15	<b>Hakea Victoria</b> , <i>stark</i> .....	4	—
<b>Dilythra spectabilis</b> ( <i>Dicentra</i> ) ..	—	2 1/2	<b>Hardenbergia ovata</b> .....	—	10
<b>Dillwynia ericoides</b> <i>superba</i> ..	—	20	<b>Hibiscus marmoratus</b> ( <i>Abutilon</i> ) ..	—	10
<b>Dioscorea japonica</b> .....	—	5	<i>syriacus</i> <i>pl.</i> .....	—	12
<b>Diplacus grandiflorus</b> .....	—	6	<i>Howea ferruginea</i> .....	—	10
<b>Dracaena australis</b> .....	1	à 10	<b>Hydrangea hortensis</b> .....	—	5
<b>Dryandra pteridifolia</b> .....	8	—	» <i>starke Pflanzen in Kübeln</i> , <i>das Paar</i> 4—10 <i>Thlr.</i>	—	—
<b>Echeveria retusa</b> .....	—	7 1/2	<i>flore pleno</i> .....	—	7 1/2
<b>Eleagnus reflexus</b> <i>fol. var.</i> ..	—	20	<i>japonica</i> <i>fol. var.</i> .....	—	7 1/2
<b>Embothrium coccineum</b> ( <i>Hook.</i> ) Neu .....	4	—	<i>pubescens</i> .....	—	12
<b>Epacris elegantissima</b> .....	—	12	<i>quercifolia</i> .....	—	15
<i>laevigata</i> .....	—	6	<b>Hypericum oblongifolium</b> ..	—	10
<i>nivalis</i> .....	—	6	<b>Jasminum grandiflorum</b> .....	—	12
<b>Erica Aitonii</b> <i>Turnbulli</i> .....	—	10	<i>nudiflorum</i> .....	—	5
<i>Cavendishii</i> .....	—	10	<i>odoratissimum</i> .....	—	5
<i>cerinthoides</i> .....	—	6	<b>Jasmonia aromatica</b> .....	—	10
			<b>Illicium anisatum</b> .....	—	10
			<i>floridanum</i> .....	—	12
			<i>religiosum</i> .....	—	15



	<i>Bl. Ngr</i>		<i>Bl. Ngr</i>
<b>Indigofera Decora</b> .....	— 10	<b>Phygellus capensis</b> .....	— 3
"    " <i>rubra</i> .....	— 15	<b>Phylica venosa</b> .....	— 5
<i>Dosua</i> .....	— 10	<b>Pilocarpus pinnatifidus</b> .....	— 15
<i>Ovafusii</i> .....	— 20	<b>Pimelia Danielsiana</b> .....	1 —
<b>Jochroma Warscewiczii</b> .....	— 10	<i>decussata</i> .....	— 5
<b>Kalosantes coccinea superba</b> .....	— 5	<i>distinctissima</i> .....	2 —
<b>Kennedya coccinea floribunda</b> .....	— 12	<i>spectabilis</i> .....	— 6
<i>ovata</i> .....	— 7½	<i>sylvestris</i> .....	— 6
<i>prostrata</i> .....	— 7½	<b>Pittosporum fol. variegatis</b> .....	— 10
<i>tenuifolia glabra</i> .....	— 10	<i>revolutum</i> .....	— 7½
<b>Knightia excelsa</b> .....	3 —	<b>Platylobium Frazerii</b> .....	1 —
<b>Lalage ornata</b> .....	— 12	<i>triangulare</i> .....	— 5
<b>Lamourouxia grandiflora</b> .....	1 —	<b>Pleroma elegans</b> .....	— 10
§ <b>Lapageria rosea</b> .....	5 —	<b>Polygala grandis</b> .....	— 5
<b>Lasiandra Hooibrenkii</b> .....	— 7½	<b>Primula chinensis albo plena</b> .....	— 7½
<i>petiolaris</i> .....	— 7½	" <i>rubro plena</i> .....	— 10
<b>Laurus Camphora</b> .....	— 15	<b>Pronaia elegans</b> .....	— 10
<i>quercifolia</i> .....	1 —	<b>Prostranthera cuneata</b> .....	1 —
<i>nobilis</i> .....	— 5	<b>Protea grandiflora</b> .....	2 —
<b>Laureola aromatica</b> .....	— 15	<b>Pultenaea daphnoides</b> .....	— 10
<b>Leptodactylon californicum</b> .....	— 15	<b>Punica Legrelliae Lemaire</b> .....	1 10
<b>Leschenaultia biloba grandiflora</b> .....	— 10	<b>Rogiera thyrsiflora</b> .....	— 15
<i>formosa</i> .....	— 5	<b>Rubus elegans fol. var.</b> .....	— 20
<b>Leucopogon Cunninghamii</b> .....	1 —	<b>Sacharum Maddenii</b> .....	— 20
<b>Lilium lancifolium album</b> .....	— 10	<b>Salvia albo-coerulea. Die</b>	
" <i>rubrum</i> .....	— 12	Blätter mit Aepfelgeruch.....	— 6
" <i>speciosum</i> .....	— 15	<i>Heerii</i> .....	— 5
<b>Limonia trifoliata. Neue Aurantiacee</b> .....	1 15	<i>Louise Crochet</i> .....	— 6
<b>Lobelia, vide unsern Blumen-catalog.</b>		<i>patens</i> .....	— 5
<b>Lomatia Bidwillii</b> .....	18 —	" <i>alba</i> .....	— 5
<i>ferruginea</i> .....	3 —	<b>Sarracenia adunca</b> .....	3 —
<i>heterophylla</i> .....	5 —	<i>Drumondii</i> .....	4 —
<i>ilicifolia</i> .....	1 —	<i>flava</i> .....	2 —
<i>polyantha</i> .....	7 —	<i>Latesbei</i> .....	3 —
<i>silaifolia</i> .....	4 15	<i>psittacina</i> .....	4 —
<b>Luxemburgia ciliosa</b> .....	1 —	<i>purpurea</i> .....	2 —
<b>Lysimachia Lechenaultii</b> .....	— 3	<i>rubra</i> .....	2 —
<b>Michauxia campanuloides</b> .....	1 —	<b>Scutellaria Trianci</b> .....	— 12
<b>Mirbelia Paxtonii</b> .....	— 15	<b>Skimmia japonica</b> .....	1 —
<i>pulchella</i> .....	— 15	<b>Siphocamphylus coccineus</b> .....	— 5
<b>Mitraria coccinea</b> .....	— 5	<i>nec plus ultra</i> .....	— 5
<b>Monochaetum ensiferum Pl. et L. Neu.</b> .....	— 20	<i>pulehellus</i> .....	— 5
<b>Nerium fol. variegatis</b> .....	— 20	<b>Sollya heterophylla</b> .....	— 3
<i>giganteum</i> .....	— 7½	<b>Solanum capsicastrum</b> .....	— 10
<i>Odeur de violette</i> .....	— 7½	<b>Statice arborea</b> .....	1 10
<i>purpureum coccineum</i> .....	— 6	<i>Dicksonii</i> .....	— 20
<b>Olea ilicifolia (Veitch)</b> .....	2 15	<i>Fortunei</i> .....	— 20
<b>Oxalis trophaeoloides. Blätter schwarz moirirt, Blumen gelb</b> .....	— 3	<i>frutescens</i> .....	1 —
<b>Panicum sulcatum</b> .....	— 20	<i>Halfordii</i> .....	— 20
§ <b>Passiflora Empress Eugenie (Versch.)</b> .....	— 15	<i>imbricata</i> .....	— 20
<b>Pentapterygium flavum</b> .....	2 —	<i>macrophylla</i> .....	— 20
<b>Phylesia buxifolia</b> .....	2 —	<i>macroptera</i> .....	1 10
		<i>puberula</i> .....	— 15
		<b>Talauma ovata</b> .....	5 —
		<b>Tecoma fulva</b> .....	— 20
		<i>jasminoides flore rubro</i> .....	— 20
		<i>Latrobei</i> .....	— 10

	<i>Bl. Ngr.</i>		<i>Bl. Ngr.</i>
<b>Tecoma</b> schinifolia . . . . .	— 20	<b>Veronica</b> meldensis . . . . .	— 6
spectabilis . . . . .	1 —	speciosa . . . . .	— 5
velutina . . . . .	— 15	splendida . . . . .	— 10
<b>Tetratheca</b> ericaefolia . . . . .	— 10	variegata . . . . .	— 7 1/2
<b>Thalictrum</b> anemonaefol. fl. pl. — 20		<b>Viburnum</b> macrocephalum . . . . .	— 20
<b>Thea</b> assamica . . . . .	1 —	<b>Viola</b> arborea . . . . .	— 5
Bohea . . . . .	— 15	reniformis . . . . .	— 3
» maxima . . . . .	— 20	<b>Weinmannia</b> trichosperma . . . . .	1 15
viridis . . . . .	— 15	<b>Yucca</b> alba-spiceo, selten . . . . .	10 —
<b>Thibaudia</b> floribunda . . . . .	2 —	aloefolia . . . . .	1/3 bis 5 —
pulcherrima . . . . .	1 25	» varieg. . . . .	1 —
<b>Tritonia</b> aurea . . . . .	— 7 1/2	canaliculata, selten . . . . .	20 —
Uvaria . . . . .	— 15	crenulata . . . . .	3 à 10 —
<b>Tropaeolum</b> azureum . . . . .	— 20	<b>Draconis</b> . . . . .	1 —
» grandiflorum . . . . .	1 20	» fol. var. . . . .	3 à 16 —
brachyceras . . . . .	— 15	filamentosa . . . . .	1/2 bis 3 —
Carolina . . . . .	— 5	» fol. variegatis . . . . .	— —
chrysanthum . . . . .	— 5	flaccida . . . . .	1 —
Etoile de Marseille . . . . .	— 5	» nana . . . . .	2 —
Koele . . . . .	— 5	glauc . . . . .	5 —
Lobbei tricolor . . . . .	— 6	gloriosa . . . . .	1/2 bis 5 —
pentaphyllum . . . . .	— 7 1/2	longifolia variegata . . . . .	3 à 5 —
Schumannianum . . . . .	— 5	plicata . . . . .	5 —
speciosum . . . . .	— 10	purpurea . . . . .	5 —
tricolor . . . . .	— 20	quadricolor. Prächtig und sehr	
Zanderii . . . . .	— 5	selten . . . . .	7 à 10 —
Zypserii . . . . .	— 5	» stärker . . . . .	30 —
<b>Vaccinium</b> erythrinum Hook.		» ausserordentl. starke	
Neu. Blumen prächtig car-		Prachtexemplare	
moisinroth . . . . .	1 10	(Preis nach Ueber-	
macrocarpum . . . . .	1 10	einkommen).	
<b>Veronica</b> Andersonii . . . . .	— 5	recurva (pendula), sehr decora-	
Delfossiana . . . . .	— 6	tiv . . . . .	1 à 8 —
Hendersonii . . . . .	— 5	recurva arborea . . . . .	4 —
» alba . . . . .	— 5	<b>Zychia</b> inophylla floribunda . . . . .	— 10
lilacina superba . . . . .	— 6	villosa . . . . .	— 7 1/2

## AZALEA INDICA.


Die neuen, mit den Jahressahlen bezeichneten Sorten, sind in ein- und zweijährigen Pflanzen abgebar. Von den älteren sind grössere buschige, 2—4 Fuss hohe Pflanzen, zu 1—3 Thlr. das Stück, vorhanden.

	<i>Bl. Ngr.</i>		<i>Bl. Ngr.</i>
<b>Abd el Kader</b> . . . . .	— 6	<b>Belle Jeannette</b> ( <i>Vervaeae</i> ) 1858. . . . .	2 —
<b>Adolphi</b> fl. pleno . . . . .	— 6	<b>Boeckmannii</b> . . . . .	— 6
<b>Alexander II.</b> ( <i>v. H.</i> ) 1858 . . . . .	1 10	<b>Charlotte Corday</b> . . . . .	— 10
<b>Alwine Krüger</b> ( <i>Petzold</i> ) 1857. . . . .	— 15	<b>Cleopâtre</b> ( <i>Mab.</i> ) 1857 . . . . .	— 15
<b>amoena</b> ( <i>China</i> ) . . . . .	— 6	<b>Coelestina</b> ( <i>Liebig</i> ) . . . . .	— 15
<b>Aurelia</b> ( <i>Liebig</i> ) . . . . .	— 20	<b>Concordia</b> . . . . .	— 6
<b>Baron de Pret</b> ( <i>v. H.</i> ) 1857 . . . . .	— 20	<b>erispiflora</b> ( <i>Fortune</i> ) . . . . .	— 10
<b>Baron de Vrière</b> ( <i>Versch.</i> ) 1857. . . . .	1 —	<b>cruenta elegans</b> . . . . .	— 6
<b>Baron von Hügel</b> . . . . .	— 6	<b>Diamant</b> ( <i>v. H.</i> ) 1858 . . . . .	1 15
<b>Baronne de Rothschild</b> ( <i>Margott</i> ). . . . .		<b>Duc Adolphe de Nassau</b> ( <i>Mard.</i> ) . . . . .	
1857, rein weiss . . . . .	— 20	1857 . . . . .	— 25
<b>Bealii</b> ( <i>Standish</i> ) . . . . .	— 10	<b>Duc de Brabant</b> . . . . .	— 6
<b>Beauté d'Europe</b> . . . . .	— 10	<b>Empress Eugenie</b> ( <i>Rollisson</i> ) 1857 . . . . .	— 20



	<i>Bl. Hgr.</i>		<i>Bl. Hgr.</i>
Etendart de Flandre ( <i>Vervaeae</i> )		vorstehenden an Schönheit	
1858.....	2 —	nicht nach.....	— 15
Eulalie van Geert 1856.....	— 10	Malwine ( <i>Petzold</i> ) 1857.....	— 15
Exquisite.....	— 6	Mario ( <i>Marg.</i> ) 1857.....	— 20
Franz Joseph.....	— 6	Martha Maria.....	— 6
Friedrich Dreisse ( <i>Liebig</i> ) 1856..	— 15	Mrs. Fry.....	— 6
Gabriele.....	— 6	Modèle ( <i>Miellez</i> ) 1857.....	1 —
Géante ( <i>Vervaeae</i> ) 1858.....	2 —	Napoléon.....	— 6
gigantiflora ( <i>Versch.</i> ) 1857.....	1 10	narcissiflora plena.....	— 10
Gloire de Belgique ( <i>Vervaeae</i> )		Nathalia ( <i>Liebig</i> ) 1857.....	1 —
1858.....	2 —	Oberon.....	— 6
Gloire de Ledeborg ( <i>Vervaeae</i> )		Optima nova ( <i>Mab.</i> ) 1857.....	— 20
1858.....	1 15	Papillonacea ( <i>Vervaeae</i> ) 1858...	2 —
Glory of Sunninghill.....	— 6	Pelargonioeflora ( <i>Vervaeae</i> ) 1858	1 15
Goethe ( <i>Liebig</i> ).....	— 6	Petuniaeflora ( <i>Vervaeae</i> ) 1857...	— 20
Green's rich color.....	— 6	Princeps.....	— 6
Greenwillii.....	— 10	Princess Royal ( <i>Roll.</i> ) 1857.....	— 20
Hammonia.....	— 6	Prinz Albert.....	— 6
Hermine ( <i>v. H.</i> ) 1857.....	1 —	Protheus.....	— 10
Herzogin Adelaide von Nassau		purpurea superba.....	— 6
( <i>Mard.</i> ) 1857.....	1 —	Radetzky.....	— 6
Ida ( <i>Liebig</i> ) 1856.....	— 15	Roi Leopold ( <i>Vandercruysse</i> ) 1857	— 20
Impératrice Josephine ( <i>Rollisson</i> )		rosea magna.....	— 10
1857.....	— 15	rosea illustrata ( <i>van Campenolle</i> )	— 10
Iveryana.....	— 10	Rubens ( <i>Vervaeae</i> ) 1858.....	2 —
Iveryana albo-cincta ( <i>Coene</i> ) 1857	— 20	Rudolph ( <i>Liebig</i> ).....	— 15
Juliana ( <i>Knight</i> ).....	— 10	Salmonia albo-cincta ( <i>v. H.</i> ) 1858	1 20
Katharina ( <i>Liebig</i> ).....	— 10	Sir Charles Napier.....	— 10
Königin Marie.....	— 10	Souvenir de l'Exposition ( <i>Marg.</i> )	
Ledifolia.....	— 10	1856.....	— 10
Louis Napoléon ( <i>Hend.</i> ) 1857...	— 20	Stanleyana.....	— 6
Louise Margottin.....	— 15	striata formosissima.....	— 6
Louise Marie.....	— 10	The Bride ( <i>Hend.</i> ) 1856.....	— 15
Madame de Lagallissérie ( <i>Marg.</i> )		Triomphe incarnat.....	— 10
1857, vorzügliche Blume...	— 20	Venusta.....	— 6
Madame Miellez ( <i>Demarecq.</i> ) 1857	— 20	Victoria ( <i>Liebig</i> ).....	— 10
magnifica alba plena ( <i>Marg.</i> ) 1857,		vittata de la Chine.....	— 8
prächtigt.....	— 15	vittata Fortunei ( <i>Stand.</i> ).....	— 8
magniflora ( <i>Spae</i> ) 1857, steht der		vittata punctata.....	— 8
		vittata rosea.....	— 8

Bei Bestellung von mindestens 25 Sorten gewähren wir von den notirten Preisen  $33\frac{1}{3}\%$  Rabatt, bitten aber um Aufgabe einer etwas grösseren Anzahl als gewünscht wird, im Fall die eine oder andere Sorte etwa vergriffen sein sollte.

 Die neuen gefüllt blühenden und anderen Sorten von *Azalea pontica* findet man in unserem Blumistencatalog notirt.

## CAMELLIA JAPONICA VAR.

Nachstehende Sammlung ist eine Auswahl schöner und regelmässig gebauter Camellien. Von den grösser gedruckten neueren Sorten sind ein- bis dreijährige Pflanzen, von den übrigen 1—4 Fuss hohe Exemplare abgebar.

	<i>Fl. Ngr.</i>		<i>Fl. Ngr.</i>
Abba Branzoni <i>Ital.</i> , dunkelkirschroth, dehzf. ....	— 15	Bella d'Etruria .....	1 10
alba elegantissima <i>Belg.</i> , vom schönsten Weiss, Centr. gelb. 1. Rangs .....	1 —	Belle Jeanette, kirschr., dehzf. 1. Rangs .....	— 20
alba illustrata <i>Engl.</i> , weiss mit gelb schattirt, dehzf. ....	— 12	Belliente .....	— 10
alba imbricata .....	1 —	Bennegii, <i>Nord-Amer.</i> , carmin, dehzf. ....	— 15
alba insignis, rein weiss, schöne Blume .....	— 12	Bergamo, <i>Ital.</i> , carmin, blassrosa bandirt, 1. Rangs .....	— 12
alba Mathotiana, v. Mathotiana. alba perfecta <i>Belg.</i> , rein weiss, dehzf. ....	— 12	Brozzoni nova, <i>Ital.</i> , zartrosa, dunkl. geadert, regelmäss. Bau	1 —
alba plena, die bekannte alte gefüllte weisse .....	— 10	Camille Brozzoni, <i>Ital.</i> , kirschroth, Centr. weiss, 1. Rangs	— 10
100 Stück 30 —		Campbelli .....	— 10
Albertine .....	— 10	Carla Nencini <i>Ital.</i> , carminr., sehr grossblumig, 1. Rangs.	— 25
Alexina <i>Low.</i> , weiss mit kirschroth gestreift .....	— 15	Caroline, <i>Smith</i> , rosa m. weissen Streifen .....	— 10
Althaeaeiflora alba .....	— 10	Carswelliana hellcarmin, weiss gestreift .....	— 10
rubra .....	— 10	Caryophylloides, <i>Low.</i> , zartrosa, weiss gestreift, nelkenartig. ....	— 10
Amabilis de New-York, hellkirschroth, dehzf. Blume 1. Rangs	— 12	Centifolia carnea, <i>Ital.</i> , zartfleischfarben-rosa, ins gelbliche spielend, zuweilen gestreift, prachtvoll. ....	1 —
anemoneiflora alba .....	— 10	rosea, <i>Ital.</i> , zartrosa, von schönstem Bau, 1. Rangs .....	1 —
rosea .....	— 10	Centurioni .....	— 10
Anglesii rosea .....	— 10	Cerito d'Italie, weiss, rosa gestreift, dehzf. ....	— 12
Annette Franchetti, carmin-lila mit weissen Str., dehzf. 1. Rg.	— 25	Chandleri .....	— 10
Archiducca Carlo <i>Ital.</i> , lebhaft rosa-carmin, weiss bandirt, mittelgross, 1. Rangs .....	1 —	Charlotte Grisi .....	1 —
Ferdinando <i>Ital.</i> , kirschroth mit weiss bandirt, 1. Rangs ....	1 —	Coelestina vera, <i>Dtschl.</i> , zartrosa, weiss marmorirt, dehzf.	— 12
Archiduchesse Auguste <i>Ital.</i> , dunkelkirschroth, weiss bandirt, dehzf. ....	— 12	Colombo, rosa .....	— 10
Archiduchesse Marie, v. H., dunkelkirschroth, weiss bandirt	— 15	Colvillii, carmin, weiss punktirt	— 10
Asmodée <i>Ital.</i> , zartrosa, d. Länge nach dunkelgeadert, prachtvoll, 1. Rangs .....	— 20	Commodore, <i>Ital.</i> , weiss, grossbl.	— 12
Auguste Delfosse, <i>Versch.</i> , carminroth, dehzf., Bl. 1. Rgs.	— 25	Compressa vera .....	— 10
Baltimoreana, weiss mit rosa	— 10	Comte de Chambord, ( <i>Icographie des Camellias</i> ) .....	1 15
Barnii vera, <i>Engl.</i> , lebhaft roth und weiss gestreift, Bl. 1. Rg.	— 12	Comte de Flandre ( <i>Versch.</i> ) ..	1 —
Beauty of Clapham, <i>Low.</i> , dunkelkirschroth, dehzf. Blume 1. Rangs .....	— 15	Comtesse Antoinette Castellbanco, kirschroth mit weiss verwaschen, bandirt und geadert, 1. Rangs .....	— 25
Beauty of Hornsey, <i>Engl.</i> , lebhaft carminroth, weiss gestr. und bandirt, 1. Rangs .....	— 20	Comtesse Boutourlin, zartrosa weiss gestr., dehzf. 1. Rangs	— 25
		Comtesse Maglian, <i>Ital.</i> , leuchtend kirschroth, dehzf. 1. Rgs.	— 15
		Continiana, <i>Ital.</i> , lebhaft rosa,	



	<i>Bl. Ngr.</i>		<i>Bl. Ngr.</i>
dunkler geadert und schattirt,		rosa, weiss bandirt und ge-	
1. Rangs.....	1 —	streift, 1. Rangs.....	1 —
<b>Countess of Orkney, Engl.,</b>		<b>Frederic alba</b> .....	— 10
rahmweiss rosa gestreift,		<b>Frostii, Engl.,</b> carmin mit weiss	
1. Rangs.....	1 —	gestreift, sehr gross.....	— 12
<b>Coronata miniata vera</b> prach-		<b>Frostii alba</b> .....	— 15
voll.....	— 15	<b>fulgens plenissima,</b> lebh. roth	— 10
<b>Cruciata vera de Pronay,</b>		<b>Futting</b> .....	— 10
<i>Deutschl.,</i> hochroth mit rosa		<b>Gaity, Engl.,</b> Farbe der alten	
Reflexen.....	— 15	C. tricolor, jedoch gut gefüllt	
<b>Decus Italica,</b> weiss, schöner		und 1. Rangs.....	— 25
Bau.....	— 15	<b>Gallesii</b> .....	— 10
<b>Decus Lombardiae, Ital.,</b> kirsch-		<b>General Lafayette, Boll.,</b> lebhaft	
roth, 1. Rangs.....	— 15	rosa, weiss bandirt.....	— 15
<b>De la Reine, Belg.,</b> weiss, roth		<b>General Washington, Boll.,</b>	
gestreift, dehzt.....	— 10	weiss mit grünelbl. Mittelstr.	— 12
<b>Delectabilis</b> .....	— 10	<b>Giardino Franchetti,</b> zartrosa,	
<b>Delicata striata,</b> rosa, weiss		weiss gerandet mit kirsch-	
bandirt.....	— 12	rothen Adern. Sehr schön.	1 —
<b>de Notaris, (Iconographie des</b>		<b>Giovachini Rossini, Ital.,</b> leb-	
<i>Camellias)</i> .....	1 —	haft kirschroth und weiss ge-	
<b>Donkelaar, dunkelkirschroth,</b>		streift, 1. Rangs.....	1 10
weiss gefleckt.....	— 10	<b>Giovanni Nencini, Ital.,</b> zart-	
<b>Dorsetti, rosa</b> .....	— 10	rosa mit einigen weissen	
<b>Dryade</b> .....	— 15	Streifen, 1. Rangs.....	1 —
<b>Duc de Serbelloni, Ital.,</b> rosala,		<b>Grandis, Low.,</b> leuchtend roth,	
Centr. weiss bandirt, 1. Rangs	— 15	weiss gestreift.....	— 12
<b>Duchesse de Berry, Ital.,</b> Bau		<b>Gretry, carmoisinroth, oft weiss</b>	
einer Centifolienrose 1. Rangs	1 —	bandirt, dehzt, 1. Rangs...	— 15
<b>Duchesse d'Orleans,</b> weiss,		<b>Guillaume Tell, Frankf.,</b> lebhaft	
kirschroth gestreift und punk-		rosa, weiss bandirt.....	— 20
tirt, dehzt.....	— 10	<b>Harlequin, Borghi</b> .....	— 15
<b>Dutchess of Northumber-</b>		<b>Hendersonii, rosa, dehzt.</b> ...	— 10
<b>land,</b> weiss, carmin gestreift	— 10	<b>Herbertii</b> .....	— 10
<b>Duke of Devonshire, Engl.,</b>		<b>Honneur d'Amérique,</b> zartrosen-	
leuchtend kirschroth.....	— 12	roth, dehzt, 1. Rangs.....	— 20
<b>Eclipse, roth, weiss gestreift.</b>	— 10	<b>Humboldtii</b> .....	— 15
<b>Edita, Ital.,</b> weiss mit gelb linirt,		<b>hybrida colorata</b> .....	— 10
mittelgr., 1. Rangs.....	— 20	<b>Jaune de Fortune,</b> die gelb-	
<b>Elisabetta, Ital.,</b> weiss, citronen-		blühende aus China.....	1 —
gelb schattirt, sehr schön...	— 15	<b>Jenny, Engl.,</b> weiss mit kirsch-	
<b>Emilia Campioni, Ital.,</b> rosa car-		rothen Strichen, dehzt., 1. Rgs.	— 10
min, weiss gestr., 1. Rangs.	— 20	<b>Impératrice Eugénie, (Iconogr.</b>	
<b>Emilia Bonno, Ital.,</b> rosenroth,		<i>des Cam.)</i> .....	1 10
jedes Blumenblatt weiss ban-		<b>Insubria, Ital.,</b> leuchtend car-	
dirt und marmorirt.....	1 —	min, weiss gestrichelt.....	— 12
<b>Emilia Gavazzi, Ital.,</b> weiss,		<b>il cygno, Ital.,</b> weiss mit gelb-	
röthlich carmin gel., dehzt.	— 10	lichen Mittelstreifen.....	— 12
<b>Emperor of Russia, Engl.</b> roth,		<b>il Dessingano, Ital.,</b> lebh. kirsch-	
hellschattirt, grossbl., dehzt.	— 12	roth, Centrum weiss, ausge-	
<b>Etrusca</b> .....	— 10	zeichnete Farbe.....	1 10
<b>Euryoides</b> .....	— 12	<b>il 22 marzo, Ital.,</b> dunkel kirsch-	
<b>fimbriata,</b> weiss gefranzt, dehzt.	— 10	roth, weiss eingefasst, 1. Rgs.	— 15
<b>florida,</b> carmoisin.....	— 10	<b>imbricata, hellkirschroth</b> .....	— 10
<b>Fra Arnoldo da Brescia, Lechi,</b>		» rosea.....	— 10
rosa m. weissen Mittelstreifen	— 15	<b>Isabella, Ital.,</b> lebhaft weiss und	
<b>Franzesco Sforza, Ital.,</b> lebhaft		gelb bandirt, dehzt.....	— 12
scharlachroth, Centrum zart		<b>Italiana vera. Neu!</b> .....	1 15

	<i>Fl. Ngr.</i>		<i>Fl. Ngr.</i>
Jupiter, <i>Ital.</i> , kirschroth, dehzf.	— 10	Néron, <i>Frankr.</i> , lebhaft kirschroth, weiss geadert, prachtvoll, 1. Rangs.....	1 —
Justinia, <i>Ital.</i> , leucht. rosa, dehzf.	— 12	Nordmannii, <i>Engl.</i> , zartrosa, nach dem Rande lila, Centrum weiss.....	— 12
King rosea.....	— 10	Onore della Torre.....	— 20
Lady Campbell, hellroth....	— 10	Optima, <i>Low.</i> , leuchtend rosa, carmingestrichelt, nelkenartig	— 12
Lady Grafton, kirschr., weiss punktirt.....	— 10	ornata.....	— 10
Landrethii, rosa.....	— 10	Othello, roth mit weiss bandirt, grossbl. ....	— 10
Leana superba, rosa, lachsfarben nüancirt.....	— 15	Paeoniaeflore monstre, <i>Bely.</i> ....	— 12
Lombarda nova.....	— 20	Parvula, <i>Ital.</i> , lebhaft rosa, Bl. klein, sehr schön.....	1 —
Lowii, <i>Engl.</i> , dunkelcarmin. dehzf.	— 12	Pensylvanica, leuchtend roth mit kleinen weissen Borden, 1. Rangs.....	— 12
Lucrezia Gazzarini, ( <i>Iconographie des Camellias</i> ).....	1 —	Peregalli, <i>Ital.</i> , rosa, oft weiss gestrichelt, grossbl., 1. Rangs	— 25
maculata perfecta, weiss, rosa gestreift.....	— 10	Perfecta, <i>Chalmers.</i> .....	— 10
Mad. de Sévigné.....	— 15	Piccioli, leuchtend rosa, dehzf.	— 12
Mad. Léon Leguay ( <i>Mielles</i> )..	2 —	Pizzio.....	— 12
Mad. Pepin ( <i>Pepin</i> ).....	2 —	Pisani, <i>Ital.</i> , weiss, carmin und gelb schattirt, Centifolienbau	— 15
Madame Picouline, <i>Versch.</i> , dunkelkirschroth, flach rosenartig gebaut. Prachtvoll...	— 20	Pisaro, <i>Ital.</i> , weiss, Centr. gelbl. grossbl. 1. Rangs.....	1 —
magnifica rubra, carmoisin, hell nüancirt, prächtig.....	— 12	Ponciliata.....	— 10
magnificent, <i>Borgh.</i> .....	— 10	praegnans.....	— 10
Marguerite Guillon, zartrosa, dunkler schattirt, nelkenartig, 1. Rangs.....	— 15	Princesse Charlotte, <i>Bely.</i> , weiss, zuweilen gelb u. rosa Centr., kleinbl., 1. Rangs.....	1 —
Marchioness of Exeter, <i>Engl.</i> , lebhaft purpur, gross.....	— 10	Princesse de Lamballe, <i>Frankr.</i> , fleischfarben m. rosa, 1. Rgs.	— 15
Marie Massini, <i>Ital.</i> , hellkirschroth in rosenroth und weiss übergehend, 1. Rangs.	— 20	Prinzess von Preussen ( <i>Topf.</i> )	1 10
Mathotiana alba, die schönste weisse, dehzf., 1. Rangs....	1 15	Principessa Maria Pia, <i>Ital.</i> , lebhaft rosa m. weiss, Ranunkelform.....	1 —
Mazarelli, <i>Ital.</i> , zartrosa, dehzf. grossblumig, 1. Rangs.....	— 15	Principessa Vidoni, <i>Ital.</i> , rosa und kirschroth, einzige Form, 1. Rangs.....	1 10
Mazeppa vera, <i>Ital.</i> , leuchtend kirschroth, dehzf., 1. Rangs.	— 10	Principessa Rospigliosi, weiss, nach den Rändern lebh. rosa	— 10
Mazuchelli, <i>Ital.</i> , hellcarmin mit weissen Streifen, dehzf.	— 10	Prinz Albert, dreifarbig, weiss, rosa und carmin.....	— 12
Medicea.....	— 10	Puff.....	— 10
miniata striata, rosa, weiss gestr., dehzf.....	— 10	Pulaskii, rosa, blutroth, dunkler geadert, weiss bandirt..	— 10
monstrosa alba.....	— 10	Queen of Denmark, <i>Low.</i> , leuchtend kirschroth, weiss gestr., 1. Rangs.....	— 20
Monteroni vera, rahmweiss, carmin gestrichelt, dehzf....	— 12	Queen of England, <i>Fielder</i> , lebh. kirschroth, weiss band., dehzf.	— 12
Mistriss Abby Wilder, <i>Nord-Amer.</i> , weiss, zartrosa angehaucht, dehzf., 1. Rangs....	— 12	Re d'Italia, lebhaft dunkelrosa, weiss gestreift, dehzf.....	— 12
Mistriss Gunnel.....	— 10	Regina deigiganti, enorm grosse Blume, roth und imbriquirter Bau	2 —
mutabilis, rosenroth, oft mit weiss gefleckt.....	— 10		
myrtifolia, rosa mit weiss, kleine Blume.....	— 10		
Napoleon, <i>Dfr.</i> , carmin, dehzf.	— 10		
Nassiniana.....	— 10		
Nazionale, <i>Ital.</i> , feur. kirschrth., Mitte weiss bandirt, 1. Rangs	1 —		



	<i>Fl. Nr.</i>		<i>Fl. Nr.</i>
<b>Reine des Belges</b> , <i>Donkel</i> , kirschroth, weiss gerändert, 1. Rgs. — 12		<b>Tricolor</b> , weiss mit roth und carmin gefleckt. .... — 10	
<b>Reine d'Espagne</b> ..... — 15		<b>Triomphe de Bergamo</b> ..... — 10	
<b>Reine des Roses</b> , <i>Belg.</i> , zartrosa nach innen weiss ..... — 12		<b>Triomphe de Liège</b> , <i>Belg.</i> , lebhaft carm. kirschr., reichbl., 1. Rangs ..... — 20	
<b>Reine des Vierges</b> , zartrosa, grossbl. Ranunkelform ..... — 12		<b>Triumphede Mayenze</b> , <i>Deutschl.</i> , zartrosa, dunkler geadert. .... 1 —	
<b>reticulata</b> ..... — 10		<b>Triumphans</b> , rosa, centifolienartig ..... — 10	
<b>Rex Georg</b> , vide <i>Dorsetti</i> ..... — 10		<b>Ubentina</b> , <i>Ital.</i> , dunkelkirschr. violetbläulich gerändert, Centrum weiss gestreift, 1. Rgs. — 12	
<b>Riccio</b> ..... — 10		<b>Ulante</b> , <i>Ital.</i> , weiss, gelb schattirt, prachtvoll ..... — 25	
<b>Richardsoni</b> ..... — 12		<b>Valtevéreda</b> , schönstes rosa, 1. Rg. — 20	
<b>Risingsun</b> , kirschroth, weiss gestrichelt ..... — 12		<b>Vantinii</b> , <i>Ital.</i> , dunkelcarminroth, sehr reichblühend, 1. Rangs. 1 —	
<b>Ristori</b> , rosa m. weissen Bändern, dchzf. .... — 12		<b>Variegata superba</b> , zartrosa. — 10	
<b>Rivini</b> ..... — 10		<b>Vedesiana</b> ..... — 10	
<b>Romaniensis</b> , <i>Ital.</i> , milchweiss, zartrosa angehaucht, lebhaft, rosa bandirt u. punktirt, Centr. gelb und bräunlich, 1. Rgs.. 1 15		<b>Venusta</b> ..... — 10	
<b>Rosamunde</b> ..... — 10		<b>Verschaffeltiana</b> , hochrosa, weiss bandirt, dchzf. .... — 10	
<b>rosea perfecta nova</b> , <i>Belg.</i> , rosa, dchzf., 1. Rangs ..... — 12		<b>Vexillo di flora</b> , rosa dchzf. — 10	
<b>rosea spectabilis</b> ..... — 10		<b>Victory</b> ..... — 10	
<b>rotundifolia</b> ..... — 10		<b>vittata</b> , <i>Ital.</i> , lebhaft-rosa, weiss bandirt ..... — 12	
<b>Rubens</b> ..... — 10		<b>Wapnittii</b> , weissgelblich, carmin gestrichelt, 1. Rangs ..... — 12	
<b>Samailoff</b> , <i>Ital.</i> , lebhaft rosa, weiss bandirt, dchzf. .... — 10		<b>Waratah carnea</b> ..... — 10	
<b>Servii</b> , <i>Ital.</i> , dunkelrosa, Centrum gestreift, 1. Rangs ..... — 25		<b>grandiflora</b> ..... — 10	
<b>Spofforthii vera</b> , weiss carm. gestreift ..... — 10		<b>Willderii</b> , <i>N.-Amer.</i> , <i>Marschall Wilder</i> , zart-rosa, dchzf. .... — 10	
<b>squammosa vera</b> , <i>Ital.</i> , dunkelkirschroth ..... — 12		<b>William IV.</b> , <i>Engl.</i> , leuchtend dunkelroth, dchzf. .... — 12	
<b>Teutonia</b> , <i>Grüneberg</i> , weiss mit rosa wechsellnd, 1. Rangs .. — 10		<b>Wiltonii</b> ..... — 10	
<b>Teutonia amabilis</b> , <i>Belg.</i> , carminroth, weiss eingefasst, 1. Rg. 1 10		<b>Woodsii</b> , <i>Engl.</i> , hochrosa ..... — 10	
<b>Torinelli</b> ..... — 15		<b>Zavonia</b> , <i>Ital.</i> , dunkelscharlachroth mit violett, prachtvoll, 1. Rangs ..... — 20	

Hiervon erlassen wir nach unserer Wahl:

12 Sorten für .....	3 15
25 „ darunter neuere .....	8 —
50 „ „ neuere und neueste .....	25 —
100 „ „ „ „ „ .....	60 —

## RHODODENDRON.

### a) Für das freie Land.

	<i>Fl. Nr.</i>		<i>Fl. Nr.</i>
<b>album elegans</b> ..... 15 <i>Ngr.</i> à 2 —		<b>Bylsianum</b> ( <i>Verschaffelt</i> ) ..... 2 15	
<b>purpurascens</b> ..... 15 „ à 1 —		<b>Cliveanum</b> ..... — 20	
<b>alstroemeriaeflorum</b> ..... 1 —		<b>Clowesianum</b> ( <i>Rollisson</i> ), weiss, schwarz gefleckt ..... 1 —	
<b>Arthur Henderson</b> ..... 1 —		<b>coccineum punctatum</b> ( <i>Rollisson</i> ) . 1 10	
<b>atropurpureum novum</b> ..... — 20		<b>Colonel van Geert</b> ..... 1 —	
<b>Auguste van Geert</b> ..... — 20			

	<i>Bl. Ngr.</i>		<i>Bl. Ngr.</i>
concinnum .....	— 15	pont. foliis variegatis .....	— 12
David Copperfield .....	— 15	magnificum .....	— 15
delicatissimum ( <i>John Waterer</i> ) .....	— 15	nigrum superbum .....	— 15
Erzherzog Stephan ( <i>Josst</i> ) .....	1 15	Pavonium ( <i>Rollisson</i> ) .....	1 10
Fleur du Roi ( <i>v. H.</i> ) .....	— 20	perfectum .....	— 15
Georg Cunningham .....	1 10	praegnans .....	— 15
Incomparabile ( <i>Rollisson</i> ), leucht. rothe Bouquets .....	1 10	pyramidalis fl. pl. ....	— 15
Lady Dorothy Nevill ( <i>Veitch</i> ), purpur mit schwarz gefleckt .....	2 —	roseum fl. pl. ....	— 15
Mozart .....	— 20	roseum pumilum ( <i>Versch.</i> ) .....	— 15
mutabilis .....	— 12	roseum purpureum .....	— 15
Pardoloton .....	— 15	Vervainum .....	— 15
Paxtonii .....	— 20	Victoria ( <i>Pince</i> ) .....	— 20
ponticum .....	— 5	pumilum album .....	— 15
album .....	— 12	Queen Pomare .....	— 15
atrosanguineum ( <i>Waterer</i> ) .....	— 20	Rollissonii .....	— 15
aucubaefolium .....	— 20	Rose of Bagshot ( <i>Standish</i> ) .....	— 20
coccineum ( <i>Ivery</i> ) .....	— 25	roseum maculatum .....	— 15
flore pleno .....	— 20	speciosum .....	— 20
		Vesuvius .....	— 20

## NEUE RHODODENDRON HYBRIDUM,

in grossen Bouquets blühend, von Gebrüder **Byls** in Gent, die sich durch leichtes Blühen, Pracht der Farben und grosse Mannichfaltigkeit ihrer Nüancen vorthellhaft auszeichnen.

Adèle.	Fleur de Marie.	Mereator.
Ambrosoli.	Flora.	Mery.
Artevelde.	Formosum.	Ninon de l'Enclos.
Angustum.	Gandavense.	Pauline.
Bougainville.	Govaert.	Princesse Amélie.
Bylsianum.	Giralda.	» Charlotte.
Caroline.	Gontrau.	» Marie.
Comte d'Egmont.	Gretry.	Reine des Belges.
» de Flandre.	Guillaume II.	Rose chérie.
Clémentine.	Haydée.	Rubens.
Clothilde.	Héloise.	Sieboldii.
Consessum.	Hortense.	Simon Stevin.
Duc de Brabant.	Ida.	Sophie.
Duchesse d'Orleans.	Iphigénie.	Suzanna.
Elfride.	Jeanette.	Triumphans.
Elisa.	Jordaens.	Victorine.
Emilie.	Macranthum.	Von Humboldt.
Esmeralda.	Madelaine.	Zenobie.
Favorite.	Marie Smith.	

Ein- bis zweijährige Veredlung das Stück — Thlr. 15 Ngr.

12 Sorten nach unserer Wahl ..... 5 | » | » |

Starke Pflanzen ..... 1 | » | » |

## NEUE ENGLISCHE HYBRIDEN.

à Stück 20 Ngr.

Albion.	Atropurpureum.	Bouquet de Flore.
Antagonist.	Betsi Trodwood.	Captivation.
Amazon.	Blandyanum.	Cerito.
Antonio.	Bride.	Compeer.



Doctor Hooker.  
Elegans.  
Erectum.  
Giganteum.  
Globosum.  
Gulnare.  
Helena.  
Hartley Luttrell.  
Janthe.  
Illuminator.

Leonora.  
Lord Byron.  
Madame Sontag.  
Maid of Athens.  
Maid of Saragossa.  
Menziesii.  
Metaphor.  
Meteor.  
Mrs. Hemans.  
Mrs. London.

Nobleanum bicolor.  
Portia.  
Pulchellum.  
Rosalie.  
Sabrina.  
Sapho.  
Speculator.  
Titania.  
Vivid.  
Zuleika.

### b) Für das Kalthaus.

	<i>Fl. Ngr.</i>		<i>Fl. Ngr.</i>
acutilobum. Neu! Grosse Blumen-		Catawbiense Gazelle.....	20
dolden, lebhaft carminrosa .	2 —	Onslowianum .....	15
album pictum .....	20	splendens.....	15
arboreum Ambrosii.....	15	Caucasicum album egregium ...	20
Broughtonii.....	15	carneum nobile.....	20
ferrugineum.....	15	Prince Camille de Rohan ( <i>Versch.</i> )	1 —
Herbertii .....	20	Clethraefolium .....	20
Louis Philipp .....	20	Commerzienrath Lottermoser ( <i>Lie-</i>	
Princesse Alice .....	20	big).....	1 —
Princesse Royal ( <i>Veitch</i> ). Neu.	2 —	Colonel Rougemont .....	20
Victoria Regina .....	20	Fraserii .....	15
campanulatum .....	12	grandis.....	15
majesticum .....	15	hyacinthiflorum pl. ....	15
Pauline Demet ( <i>Nobis</i> ) .....	2 —	Mad. Picouline ( <i>Versch.</i> ), rein weiss	
rotundifolium .....	20	mit schwarzen Flecken getigert	1 15
Catawbiense Etendard de Flandre		Pelargoniflorum.....	1 15
( <i>Vervaine</i> ) .....	15	virgineum .....	15
fastuosum fl. pl. ....	15	Virgo Maria .....	20

## ZWERG-RHODODENDRON VON JACKSON.

(Blühen oft schon, kaum 8 Zoll hoch.)

Candidissimum punctatum.	Mirabilis.
Coronarium.	Monarch.
Electum.	Robinsonii.
Gloria Mundi.	Triumphans.
igneum.	

à Stück 15 Ngr.

## GELBBLÜHENDE RHODODENDRON.

### Hybriden von *Azalea sinensis*.

	<i>Fl. Ngr.</i>		<i>Fl. Ngr.</i>
Aureum <i>Smith's</i> .....	20	Gibsonii (formosum), leichtblühend	15
» superbum .....	20	high clare yellow .....	25
» triumphans .....	20	javanicum <i>Roll.</i> .....	1 —
Bianca .....	25	javanicum <i>Veitch.</i> .....	1 10
Burlingtonii .....	20	Loweii .....	1 —
» aeneum.....	20	luteum longiflorum .....	25
cupreum grandiflorum.....	25	ornatum.....	1 —
decorum .....	20	retusum <i>Benet</i> , orangescharlach,	
fine buff var.....	25	in Büscheln blühend .....	4 —
flavum elegans .....	20	Smith's perfection .....	25
» grandiflorum <i>Versch.</i> .....	20	Withe and yellow .....	20
» superbum novum.....	20	Yellow superbum .....	25

# RHODODENDRON

## VOM HIMALAYA.

Durch den grossartigen *Habitus* ihrer Formen, die Mannichfaltigkeit ihrer Blätter in Grösse und Färbung, die Verschiedenheit und Pracht ihrer zum Theil duftenden Blumen, übertreffen diese *Species* alle bisher bekannten Arten bei weitem. Erstere (a) wurden von Dr. Hooker in Sikkim entdeckt, letztere (b) von Thomas J. Booth in Assam und Bootan aufgefunden und von Thomas Nuttall beschrieben.

### a) Von Sikkim.

	<i>Fl. Ngr.</i>		<i>Fl. Ngr.</i>
<i>Aeruginosum</i> Hook. fil. ....	1 —	<i>glaucum</i> Hook. fil. ....	1 15
<i>Alpinum</i> Hook. fil. ( <i>Alpinum</i> red. hort.) .....	1 10	<i>nanum</i> Hook. fil. ....	1 15
<i>Alpine shrubby hort.</i> .....	1 15	<i>Griffithii</i> .....	2 —
<i>Anthopogon</i> Hook. fil. ....	1 10	<i>Hodgsonii</i> Hook. fil. ....	3 —
<i>aromaticum</i> Hook. fil. ....	1 10	<i>lanatum</i> Hook. fil. ....	2 —
<i>argenteum</i> Hook. fil. ....	2 20	<i>lancifolium</i> Hook. fil. ....	1 15
<i>barbatum</i> Wall. ....	1 10	<i>lepidotum</i> Wall. ....	1 —
<i>Blandfordiaeflorum</i> .....	7 —	<i>Maddenii</i> Hook. fil. ....	2 15
<i>Campbellii</i> Hook. fil. ....	1 20	<i>niveum</i> Hook. fil. ....	1 —
<i>calyculatum</i> Hook. fil. ....	2 —	<i>nilaghiricum</i> .....	1 15
<i>campylocarpum</i> Hook. fil. ....	1 10	<i>nobile</i> .....	2 —
<i>ciliatum</i> Hook. fil. .... 1/2 à	2 —	<i>pilosum</i> Hook. fil. ....	1 20
<i>roseo album</i> Hook. fil. ....	1 —	<i>robustum</i> Hook. fil. ....	2 —
<i>cinnabarinum</i> Hook. fil. ....	1 10	<i>scarlet, very fine hort.</i> .....	1 15
<i>cordatum</i> Hook. fil. ....	1 10	<i>setosum</i> Don. ....	1 10
<i>Dalhouseanum</i> Hook. fil. ....	2 —	<i>Thompsonii</i> Hook. fil. ....	1 —
<i>Edgeworthii</i> Hook. fil. ....	1 —	<i>virgatum</i> .....	1 10
<i>Falkonerii</i> Hook. fil. ....	2 10	<i>Wallichii</i> Hook. fil. ....	1 —
<i>fulgens</i> Hook. fil. ....	1 15	<i>Wightii</i> Hook. fil. ....	1 10

6 Species nach unserer Wahl 6 Thlr.

12   "   "   "   "   "   15   "  
25   "   "   "   "   "   30   "

### b) Von Assam und Bootan.

	<i>Fl. Ngr.</i>		<i>Fl. Ngr.</i>
<i>Boothii</i> Nutt. ....	7 —	<i>Kendrickii</i> Nutt. ....	1 à 3 —
<i>calophyllum</i> Nutt. ....	1 à 3 —	<i>Keysii</i> Nutt. ....	3 —
<i>camelliaeflorum</i> Nutt. ....	4 —	<i>longifolium</i> Nutt. ....	2 —
<i>eximium</i> Nutt. ....	4 —	<i>Nuttalii</i> Booth. ....	2 à 4 —
<i>Hookerii</i> Nutt. ....	1 1/2 à 4 —	<i>Windsori</i> Nutt. ....	1 à 3 —
<i>Jenkinsii</i> Nutt. ....	1 à 3 —	<i>Windsori leucanthum</i> Nutt. ....	1 à 3 —

6 Species nach unserer Wahl 8 Thlr.

### Andere Species.

<i>californicum</i> .....	— 20	<i>Javanicum</i> Veitch. ....	1 10
<i>cinnamonum</i> .....	— 15	<i>Moulmeinense</i> .....	2 15
<i>formosum</i> ( <i>Gibsonii</i> ) .....	— 15	<i>retusum, Benet, neu</i> .....	4 —
<i>Jasminiflorum</i> .....	3 —	<i>tubiflorum</i> ( <i>Jawa</i> ) neu .....	4 —
<i>Javanicum</i> Roll. ....	1 —		



## CONIFERAE.

## Zapfenbäume oder Nadelhölzer.

Die mit einem \* versehenen Arten halten nicht im Freien, die mit einem † bezeichneten aber unter Bedeckung im Freien aus.

## I. Cupressineae.

## Juniperus, Wachholder.

Hb. Ngr.

* bermudiana L.	Bermud. Inseln.	— 5
† chinensis L. (nepalensis hort.)	China.	— 10
† decumbens hort. (procumbens Sieb.), Zweige hängend	China, Japan.	— 10
» » » » stärker		1 —
communis L.	Europa.	— 5
» fol. aur. varieg. hort.		— 10
» hibernica hort. (fastigiata)		— 7 1/2
» » compressa L.		— 12
» interrupta Wendl.		— 20
» oblonga Miller		— 8
» » pendula Lodd.		— 8
» suecica Miller		— 6
† drupacea Labill. (Arceuthos drup.)	Klein-Asien.	— 20
echinoformis hort. (oxycedrus)		— 7 1/2
» » » » schöne Kronenbäumchen	1 à 6 —	
* excelsa Bieberst. (J. Bedfordiana hort.)	Griechenland.	— 10
» Lewes, vide Occident		— 6
* flaccida Schlechtend.	Mexico.	— 8
* gigantea (Roezl). Neu. Sämlinge		1 10
glauca		1 —
† hemisphaerica Presl. (sphaerica L.)	Unter-Italien.	— 5
occidentalis Hooker (excelsa Lewes)	W. Nord-Amerika.	
* phoenicea L.	Südl. Europa. Klein-Asien.	— 6
† procumbens Sieb., vide decumb. hort.		
pseudo-sabina Fischer		— 15
* pyriformis neu; sehr zierlich	Californien 1/2 à 2 —	
† recurva Hamilton	Nepal.	— 10
sabina L.	Europa.	— 5
» foliis variegatis hort.		— 10
» humilis prostrata Torr. (sibirica)	Sibirien.	— 6
* sabinoides Gieseb. (tamariscifolia Aiton)	Südl. Europa.	— 5
virginiana L., Rothe Ceder	Nord-Amerika.	— 6
» humilis Lodd.	Nord-Amerika.	1 —

## Widdringtonia.

* cupressioides Endl.	Cap.	— 7 1/2
* juniperoides Endl. (tunip. capensis Lam., frenela capensis hort.)	Cap.	— 15

## Frenela Mirbel.

* australis Mirb. (callitris australis Brown.)	S. Neu-Holland.	— 15
† ericoides hort. (Retinispora)	Neu-Holland.	— 6
» Das Dutzend		2 —
Actinostrobus pyramidalis Miq.		2 —

## Callitris Vent.

* macrostachya hort.	Neu-Holland.	— 12
* quadrivalvis Vent.	Atlas.	— 10

## Libocedrus Endl.

† chilensis Endl.	Chili.	— 12
» stark	2 à 5 —	
» viridis hort.		1 —

	<i>Fig. Fig.</i>
<b>Lipocedrus decurrens</b> . . . . .	— 15
<i>Doniana</i> <i>Endl.</i> ( <i>Thuja don. Hooker</i> ) . . . . .	Nen-Seeland. — 20
» stark . . . . .	4 —
<b>Biota</b> <i>Don.</i> (Sect. von <i>Thuja</i> ), Lebensbaum.	
<i>japonica</i> . . . . .	— 7 $\frac{1}{2}$
<i>meldensis</i> . . . . .	— 15
<i>orientalis</i> <i>Endl.</i> . . . . .	China und Japan. — 6
† » <i>fol. aur. var. hort.</i> . . . . .	— 15
† » <i>aurea hort. schön!</i> . . . . .	— 7 $\frac{1}{2}$
» stärker . . . . .	— 20
» starke Pflanzen . . . . .	2 à 8 —
† » <i>glauca hort.</i> . . . . .	1 —
† » <i>nepalensis</i> ( <i>Thuja nepal. Lindl.</i> ) . . . . .	Nepal. — 15
† <i>pendula</i> <i>Endl.</i> ( <i>Thuja filiformis Lodd.</i> ) . . . . .	China und Japan. 1 —
<b>Thuja</b> <i>Lin.</i> , Lebensbaum.	
<i>articulata</i> . . . . .	— 7 $\frac{1}{2}$
<i>aurea</i> , vide <i>Biota</i> .	
<i>compacta</i> . . . . .	— 20
† <i>dumosa</i> , neu und schön . . . . .	2 —
† <i>filiformis</i> <i>L.</i> , vide <i>Biota pend.</i>	
<i>gigantea</i> <i>Nutt.</i> . . . . .	Westl. Nord-Amerika. 1 —
<i>lobbii</i> , schön. Neue Einführung . . . . .	3 —
† <i>Lindleyana</i> . . . . .	— 15
† <i>macrocarpa</i> . Neu . . . . .	3 —
<i>nepalensis</i> <i>Lindl.</i> , vide <i>Biota</i> .	
<i>occidentalis</i> <i>L.</i> Samenpflanzen . . . . .	Nord-Amerika. — 5
» das Dutzend . . . . .	1 15
† » <i>fol. aur. var. hort.</i> . . . . .	— 20
» <i>nana</i> . Neu . . . . .	1 —
<i>plicata</i> <i>Don.</i> ( <i>Wareana hort.</i> ) . . . . .	Westl. Nord-Amerika. — 5
<i>tartarica</i> . . . . .	— 10
» <i>fol. var.</i> . . . . .	1 15
<i>Wallichii</i> . Neu . . . . .	Himalaya. — 20
<b>Fitzroya</b> .	
† <i>patagonica</i> <i>Hook. fil.</i> . . . . .	Patagonien. — 6
<b>Thujopsis</b> <i>Sieb. et Zucc.</i>	
<i>borealis</i> vide <i>Chamaecyparis nutkaensis</i> .	
<i>dolabrata</i> <i>Sieb. et Zucc.</i> Neu! . . . . .	Japan. 4 —
<b>Cupressus</b> .	
* <i>capensis</i> . . . . .	Cap. — 15
* <i>cashmeriensis</i> , neu! . . . . .	2 —
* <i>Corneyana</i> , neu! . . . . .	2 —
* <i>elegans hort.</i> . . . . .	— 6
<i>fastigiata</i> , vide <i>sempervirens</i> .	
* <i>funbris</i> <i>Endl.</i> . . . . .	China. $\frac{1}{4}$ à 1 —
» sehr starke Pflanzen . . . . .	10 —
* <i>Goveniana</i> . . . . .	— 7 $\frac{1}{2}$
» sehr stark . . . . .	10 —
* <i>horizontalis</i> <i>Mill.</i> ( <i>pendula hort.</i> ) . . . . .	Klein-Asien. — 10
* <i>Knightii</i> (nicht <i>elegans</i> ) . . . . .	— 12
† <i>Lawsoniana</i> . Neu, zierlich, blaugrün, Samenpfl. . . . .	Californien. — 20
» stärker . . . . .	1 bis 2 —
* <i>Lindleyi</i> <i>Klotsch</i> ( <i>Lambertiana hort.</i> ) . . . . .	Mexico. — 15
* <i>Mac-Nabiana</i> , neu; zierlich und fein. Sämlinge . . . . .	— 20
» stärker . . . . .	2 —
* <i>macrocarpa</i> <i>Hartw.</i> . . . . .	— 12
» sehr stark . . . . .	5 —
<i>majestica</i> <i>Lamb.</i> . . . . .	— 20



**Cupressus.***M. Neg.*

* sempervirens L. (fastigiata hort.)	—7 $\frac{1}{2}$
» stark	2 à 12 —
* Skinneri	1 —
» sehr stark	6 —
* torulosa Don.	Bootan, Nep. — 8
» grössere Pflanzen	$\frac{2}{3}$ à 3 —
* » flagelliformis pendula hort.	— 15
» » starke Exemplare	1 à 4 —
thujaefolia	1 —
* thyoides Paeon atrovirens hort. (nicht libocedrus chil. viridis und nicht c. thuyoides)	— 15
» starke Pflanzen	2 —
* Uldeana Gordon	— 15
» starke Pflanzen	3 —
Whitleyana	— 15

**Chamaecyparis Spach.**

* australis (nicht frenela austr.)	— 20
» grössere Pflanzen	5 —
* glauca (nicht cupr. glauca)	1 —
nutkaensis Spach. (thuyopsis borealis hort.)	— 15
* squarrosa S. et Zucc. (viridis hort.) (retinispora)	Japan. — 15

**Taxodium Rich.**

distichum R.	Nord-Amerika. — 12
» nutans stark	4 —
» pinnatum	— 15

**Glyptostrobus heterophyllus (Taxodium)**

Cryptomeria Don.	2 —
------------------	-----

araucarioides. Neu! Sehr schön!	3 —
† japonica D.	China, Japan. — 10
» grössere Pflanzen	2 à 15 —
† » nana Lindl.	$\frac{1}{3}$ à 2 —
† Lobbii hort.	China, Japan. — 10
» grosse Pflanzen	1 à 5 —

**II. Abietineae.****A. Pinus Lin.****Abies, Tanne, Silbertanne.**

* amabilis Dougl., Samenpflanzen	Westl. Nord-Amerika. 3 —
* bracteata Endl. (picea bract. Loud.), neu	10 —
* Brunoniana Lindl.	B. u. Nep. — 20
» starke Pflanzen	3 —
cephalonica Loud., starke Pflanzen	Cephal. 2 —
* cillicica Endl.	5 —
† crassifolia	4 à 7 —
† Douglasii	1 —
excelsa Link. (Abies Picea Lindl.)	Europa. — 3
» fol. var. Loud.	— 20
» apollinis Link.	— 20
† Fraserii Lindl.	Carol., Pensylv. — 25
» starke Pflanzen	2 —
* » var. Hudsonii hort.	1 —
Hagemannii (A. Topf)	1 10
Kaempferii hort. vide larix Kaempf. R.	
† nobilis Lindl. (picea nobilis Loud.), stark	Columbia. 2 à 8 —
orientalis, vide Picea.	
Nordmanniana Spach. (Picea Nordm. Loud.), Samenpflanzen, Caucasus.	2 à 3 —

**Abies.**

Hb. Ngr.

Nordmanniana	sehr stark	12	—
pectinata	compacta	1	10
pinsapo	Boiss. (picea pins. Loud.)	Granada.	$\frac{1}{2}$ à 2 —
* religiosa	Loud.	Mexico.	1 à 5 —
† Webbiana	Lindl. (A. spectabilis Spach.)	Himalaya.	1 —
»	»	sehr stark.	5 —

**Picea, Fichte, Rothtanne.**

alba	echinoformis	1	10
* bracteata	vide Abies bract.		
grandis		6	—
* Jezoensis	Endl. (Abies Jezoens. S. et Z.)	Japan	3 —
† Khutrow	Royle (Abies Morinda hort.), stark.	Himalaya.	1 à 5 —
orientalis	Endl. (Abies orient. Poir.)		— 15
»	Whitmanniana hort.		— 15
»	fol. var. hort.		1 —
nigra	pumila hort.	$\frac{2}{3}$ à	2 —
pinrow			— 15
rubra	coerulea hort.	Neufundland	2 —
vulgaris	(excelsa Link.)		— 3
† »	clanbrasiliiana Loud., zwergartig.		— 15
»	» starke Pflanzen.		2 —
† »	pygmaea compacta, gedrungen	$\frac{1}{2}$ à	2 —
† »	globosa, kugelförmig	$\frac{1}{2}$ à	2 —

**Larix, Lärche.**

europaea	pendula	2	—
* Griffithii.	Neu	1	—
* »	stark	5	—
† Kaempferii,	R. (Abies Kaempf. Fort.), 3jährige Samenpflanzen	15	—

**Cedrus.**

atlantica		Atlas.	$\frac{1}{2}$ à 1 —
† Deodora	Loud., Samenpflanzen	Tibet, Nepal.	$\frac{1}{2}$ à 1 —
»	starke Exemplare	2 à	5 —
»	crassifolia.		1 15
† Libani	Barrelier	Libanon.	$\frac{2}{3}$ à 2 —
»	argentea, dreijährige Samenpflanzen		— 15

**Pinus, Kiefer, Föhre.**

† abchasica		$\frac{2}{3}$ à	5 —
* australis	Mich. (pinus palustris Miller)	Virgin. Florida.	1 à 8 —
* Beardsleyi	hort., neu		3 —
* Benthamiana	Hartw., neu		3 —
Coulterii			1 20
canariensis	Chr. Smith.	Canar. Inseln.	$\frac{2}{3}$ à 3 —
cembra	L.	Alpen. Carpathen.	— 20
»	starke Pflanze		2 —
† excelsa	Wall., vierjährige Samenpflanzen	Himalaya.	— 25
»	grössere Pflanzen		2 —
† filifolia	Lindl. Sämlinge	Guatemala	1 —
»	stärkere Pflanzen		5 à 80 —
Finsleyi			— 25
Fremontiana		Californien.	1 —
* Ghiesbreghtii,	neu, stark		10 —
† Halepensis	Mill., starke Pflanzen	Spanien.	2 —
* Hartwegii,	Lindl., Sämlinge	Mexico.	1 —
* Jeffreyi,	neu, stark		5 —
* insignis	Dougl.	Californien.	1 à 3 —
laricio	Poirot.	Südl. Europa.	— 6
»	austriaca nigra Link.		— 15



**Pinus.**

		<i>Alt. Hgt.</i>
	<i>laricio maritima Aiton., Sämlinge</i> .....	— 10
	» <i>taurica hort.</i> .....	1 —
	<b>Llaveana.</b> Sämlinge .....	— 20
*	<i>macrophylla Lindl., Sämlinge</i> .....	Mexico. 1 —
	» starkes Prachtexemplar .....	80 —
†	<i>Monticola Dougl.</i> .....	Westl. Nord-Amerika. 3 —
*	<i>Montezumae Lamb.</i> .....	Mexico. 2 —
	» sehr starke Exemplare .....	5 à 10 —
*	<i>orientalis hort., neu</i> .....	5 —
	<i>palustris, vide australis.</i> .....	
*	<i>patula Sch. et Depp., sehr starke Exemplare</i> .....	Mexico. 8 —
	<i>ponderosa.</i> .....	3 —
	<i>radiata</i> .....	— 15
†	<i>Sabiniana Dougl.</i> .....	Westl. Nord-Amerika. 2 —
	<i>strobis tabulaeformis, zwergartig, die Zweige breiten sich tafelförmig aus</i> .....	3 —
	<i>sylvestris L.</i> .....	Europa. — 3
	» <i>monophylla.</i> .....	1 —
	» <i>nana</i> .....	2 —
	» <i>pumila nana</i> .....	3 —
†	<i>tuberculata Don.</i> .....	Californien. 3 —
*	<i>umbraculifera vera</i> .....	5 —
	<i>uncinata.</i> .....	— 20
	» <i>humilis Link.</i> .....	Südl. Alpen. 1 —

**B. Araucaria Juss.****Araucaria.**

*	<i>Bidwillii Hook., 1 Fuss hohe Samenpflanzen</i> .....	Oestl. Neu-Holland. 12 —
	» 4 » » schöne Exemplare .....	80 —
*	<i>brasilensis A. Rich.</i> .....	Brasilien. 1 à 12 —
	<i>Cookii R. Br.</i> .....	Neu-Calcedonien. 12 —
*	» stärkere Samenpflanzen .....	40 —
	<i>Cunninghamii Ait.</i> .....	Oestl. Neu-Holland. 10 —
	» stärkere Samenpflanzen .....	25 à 35 —
	» sehr starkes und schönes Exemplar .....	75 —
*	<i>excelsa R. Br.</i> .....	Insel Norfolk. 6 —
	» 1 1/2—2 Fuss hohe Samenpflanzen .....	10 à 20 —
	» 3 —4 » » .....	30 à 50 —
	» sehr starke und schöne Exemplare .....	60 à 100 —
	» <i>fol. var. hort., Kopfveredlung</i> .....	10 —
	» <i>glauca, sehr selten</i> .....	10 —
	<i>gracilis</i> .....	Brasilien. 15 —
†	<i>imbricata Pavon.</i> .....	Chili. 1/3 à 1 —
	» stärkere Exemplare .....	4 —
	» sehr stark .....	8 à 10 —
	<i>Lindleyana</i> .....	2 —
	<i>multiceps</i> .....	10 —
	<i>Ridolfiana.</i> .....	Brasilien. 20 —

**Dammara Rumph.**

*	<i>alba.</i> .....	2 —
*	<i>australis Lamb.</i> .....	Neu-Seeland. 4 à 10 —
	<i>Brownii</i> .....	4 —
	» sehr stark .....	60 —
*	<i>lanceolata, neu.</i> .....	5 —
	» stark .....	20 —
*	<i>orientalis Lamb. (d. alba Rumph.)</i> .....	Molukken, Java. 4 à 10 —
*	<b>Cunninghamia.</b>	
	<i>sinensis R. Br. (belis jacutifolia Salisb.)</i> .....	China. — 10
	» stark .....	4 —

**Sequoia Endl.**

† gigantea Endl. (Wellingtonia gigantea hort.), Samenpfl. Californien.	1 1/2 à 2 15	Tab. Fig.
» sehr stark	8	—
† sempervirens Endl. (Taxodium semperv. Lamb.)	W. N.-Amerika.	— 7 1/2
» stärkere Pflanzen	1	—

**III. Podocarpeae.****Podocarpus Herit.**

* andina Popp.	Chili.	1 à 3	—
* elongata Herit.		— 10	
» sehr starke Exemplare		6	—
* ferruginea Don.	Neu-Seeland.	— 10	
» sehr starke Pflanzen		6	—
* laeta Hoibr.	Neu-Holland.	— 15	
» stärkere Exemplare		5	—
* Koraiana Sieb.	Insel Kora.	1	—
» stark		4	—
latifolia, vide Podocarpus Thunbergii.			
* macrophylla Don. (Podoc. maki S. et Zucc.)	Japan.	— 6	
* nubigena	1 à 4	—	
* nucifera (neriifolia)	2/3 à 2	—	
* mucronata hort.		— 5	
* Purdeanus		3	—
* spicata R. Br.	Neu-Seeland.	— 6	
» stark		5	—
* Thunbergii Hook. (Podoc. latifol.), stark	Cap.	2	—
* tofara Don.	Neu-Seeland.	— 5	
» sehr starke Pflanzen		3	—
* zamiaefolia (nicht damara australis)	Java.	5	—

**Saxe-Gothaea.**

* conspicua L.		— 10	
» stärkere Pflanzen	1 à 5	—	
* gracilis hort.		1	—

**Dacrydium Solander.**

* colense		3	—
* cupressinum Sol.	Neu-Seeland.	— 15	
cupressinum, stark		2	—
* cupressiforme, neu		1	—
» stärker		3	—
* elatum Wall.	Sumatra.	2	—
» grosses Prachtexemplar		80	—
ferrugineum, vide Podocarpus ferr.			
* Franklini Hook.	Tasmania.	— 11	
» stark		5	—
taxifolium Banks et Sol., vide Podoc. spicata.			

**IV. Taxineae.****Phyllocladus L. C. Rich.**

* asplenifolia Labill. (nicht synonym mit Phyll. rhomboidalis) stark	Neu-Holland.	1 à 4	—
* rhomboidalis Rich., stark	Tasmania.	1 à 4	—
* trichomonoides Don., stark	Neu-Seeland.	1 à 3	—
» viridis hort.		1 à 3	—

**Salishuria** *Smith.*

	<i>Fl. Vgr.</i>
† <i>adiantifolia</i> <i>Sm.</i> ( <i>Ginkgo Biloba</i> <i>L.</i> ) . . . . . China, Japan.	— 5
† <i>incisa</i> <i>hort.</i> , neu . . . . .	1 —
† <i>macrophylla laciniata</i> <i>Reynier</i> , neu . . . . .	1 10

**Cephalotaxus** *S. et Zucc.*

† <i>drupacea</i> <i>S. et Zucc.</i> . . . . . Japan.	— 15
» stark . . . . .	3 —
* <i>Fortunei</i> <i>masc.</i> . . . . . China.	— 25
» » stärker . . . . .	3 —
* <i>Fortunei</i> <i>femin.</i> . . . . . China.	— 20
» » stärker . . . . .	2 —
† <i>tardiva</i> <i>Sieb.</i> ( <i>taxus tard.</i> ) . . . . .	— 15
» sehr stark . . . . .	5 —

**Torreya** *Arnott.*

* <i>grandis</i> . . . . .	3 à 7 —
* <i>Humboldtiana</i> . . . . .	— 15
» stark . . . . .	3 —
* <i>myristica</i> . <i>Neu!</i> . . . . .	10 —
* <i>nucifera</i> . . . . .	1 —
* <i>taxifolia</i> <i>Arn.</i> ( <i>taxus montana</i> <i>Nutt.</i> ) . . . . .	— 15
» stark . . . . .	2 15

**Taxus** *Tournef.*, Eibenbaum.

<i>baccata</i> <i>L.</i> . . . . . Europa.	— 5
» <i>fol. argent. var. hort.</i> . . . . .	— 10
» <i>fol. aur. var. hort.</i> . . . . .	— 10
» <i>erecta</i> ( <i>pyramidalis hort.</i> ) . . . . .	— 10
» <i>hibernica</i> <i>Mak.</i> ( <i>fastigiata</i> <i>Lindl.</i> ) . . . . .	— 15
» » <i>fol. aur. var. hort.</i> . . . . .	1 —
† » » <i>fol. arg. var. hort.</i> . . . . .	— 20
» » <i>elegantissima hort.</i> ( <i>fol. aur. striatis hort.</i> ) . . . . .	— 25
» <i>silver striped hort. angl.</i> . . . . .	1 —
† <i>Dovastonii</i> . . . . .	— 20
† <i>ericoides</i> . . . . .	1 —
<i>tardiva</i> , vide <i>Cephalotaxus tardiva</i> .	

---

## Einjährige Samenpflanzen

neuer, von *Roezl* in Mexico entdeckter

### Pinus-Arten.

	<i>Fl. Vgr.</i>		<i>Fl. Vgr.</i>
Pinus <i>Artecaensis</i> ( <i>Roezl</i> ) . . . . .	1 10	Pinus <i>Monte Allegri</i> ( <i>Roezl</i> ) . . . . .	1 —
» <i>Carrierei</i> ( <i>Roezl</i> ) . . . . .	1 10	» <i>Papelenana</i> ( <i>Roezl</i> ) . . . . .	1 10
» <i>dependens</i> ( <i>Roezl</i> ) . . . . .	1 10	» <i>resinosa</i> ( <i>Roezl</i> ) . . . . .	1 10
» <i>Endlicheriana longifolia</i>		» <i>rubescens</i> ( <i>Roezl</i> ) . . . . .	1 10
( <i>Roezl</i> ) . . . . .	1 10	» <i>San Raphaeliano</i> ( <i>Roezl</i> ) . . . . .	1 15
» <i>gracilis</i> ( <i>Roezl</i> ) . . . . .	1 10	» <i>Tenangaensis</i> ( <i>Roezl</i> ) . . . . .	1 10
» <i>grandis</i> ( <i>Roezl</i> ) . . . . .	2 —	» <i>Troubetzkoyana</i> ( <i>Roezl</i> ) . . . . .	1 10
» <i>horizontalis</i> ( <i>Roezl</i> ) . . . . .	1 10	» <i>Veitchi</i> ( <i>Roezl</i> ) . . . . .	1 15
» <i>magnifica</i> ( <i>Roezl</i> ) . . . . .	2 —	Tsuga <i>Lindleyana</i> ( <i>Roezl</i> ) . . . . .	5 —

---



## Nachtrag. — Supplément.

**Neuer Baum-Farn. — Nouvelle Fougère arborescente. — New Tree-Fern.**

**Asplenium glaberrimum Mett.** Truncus erectus, paleis lanceolatis, acuminato-setosis, rigidis, nigris, dense onustus; petiolus, 4—6" longus; lamina 1—1 $\frac{1}{4}$ ' longa, coriacea, glaberrima, supra nitida, lanceolata-oblonga, acuminata, pinnatisecta, apice pinnatifida; segmenta lateralía multijuga, petiolata 3—4" longa, 4—6" lata. **Java.**

*Von dieser neuen baumartigen Species, welche im hiesigen botanischen Garten von Herrn Inspector Bernhardt aus Samen gezogen und von Herrn Professor Mettenius bestimmt worden ist, haben wir die ganze Auflage acquirirt.*

*Nous avons acquis toute l'édition de cette nouvelle espèce arborescente de Java, élevée de graine au jardin botanique de Leipzig par M. Bernhardt et déterminée par le savant botaniste, M. le Professeur Mettenius.*

Wir liefern hiervon zweijährige Pflanzen à 15 Thlr.

Plantes de deux ans. . . . . 15 »

*Bei einem Auftrage von drei Stück fügen wir ein viertes gratis bei.*

*Un quatrième exemplaire sera ajouté gratis chaque fois que trois seront demandées.*

<b>Laportea crenulata.</b> Neu! Grossartige Urticee von herrlichem Habitus aus Java. Blätter glänzend hellgrün, fein gekerbt und über zwei Fuss lang werdend . . . . .	8 —
<b>Encholirion Jonghei,</b> höchst interessante Bromeliacee . . . . .	2 à 7 —
<b>Hechtia Glymiana</b> . . . . .	7 —
<b>Billbergia albo-rosea</b> . . . . .	10 —

*Pl. Ngr.*

*Zwei schöne Bromeliaceen, die jetzt zum ersten Mal in den Handel kommen; von letzterer haben wir die Auflage von Herrn de Jonghe acquirirt.*

<b>Torenia pulcherrima</b> . . . . .	1 —
<b>Begonia amabilis, argentea und Victoria.</b> Wieder drei neue Begonien von Herrn Linden, welche 50 Fr. kosten, und die wir im Laufe des Sommers zu mässigen Preisen liefern werden.	

<b>Sonerilla margaritacea alba</b> . . . . .	2 —
<b>splendens,</b> prächtige Arten, die beiden älteren (Son. margar. und superba) an Schönheit weit übertreffend . . . . .	2 —

**Arachnotrix rosea** (15 Fr.), **Beloperone violacea** (10 Fr.), **Centradenia grandiflora** (15 Fr.), **Cuphea Ocymoides** (10 Fr.), **Lindenia rivalis** (10 Fr.), **Maranta Porteana** (25 Fr.), **Monochaetum sericeum** (10 Fr.), **Musa glauca** (10 Fr.), **Philodendron fenestratum** (25 Fr.), **Crecentia regalis** (50 Fr.), **Gomphia Theophrasta** (50 Fr.), **Jacquinia smaragdina** (25 Fr.), **Oreopanax peltatum** (50 Fr.), **Rhopala australis** (50 Fr.) — weitere Neuheiten von Herrn Linden, die wir jetzt zu den beigefügten Original-, später zu mässigeren Preisen liefern können.

<b>Stadmannia Jonghei,</b> schönste und zierlichste Species dieses Genus . . . . .	12 —
--	------

<i>Caladium Engelii</i> Karsten .....	<i>Fl. Negr.</i> 3 —
» <i>bicolor splendens</i> .....	1 —
<i>Die anderen neueren, von Chantin neu eingeführten Caladien, welche sämtlich in grösserer Anzahl vorrätig sind, beliebe man unter «Warmhauspflanzen» nachzusehen.</i>	
<i>Dammara Brownii</i> und <i>Dammara lanceolata</i> , beides neue und höchst seltene Species. Junge Veredlungen .....	à Stück 5 —
<i>Cupressus Lawsonii</i> , eine der feinsten Arten, blaugrün, Samenpflanzen $\frac{2}{3}$ à .....	2 —
» <i>Mac Nabiana</i> , höchst zierlich, Samenpflanzen .....	— 20
<i>Araucaria excelsa</i> fol. var., Kopfveredlung .....	10 —
<i>Cocos composita</i> , vide Palmen.	
<i>Lycopodium Lyallii</i> , schönste Selaginella .....	1 —
<i>Pandanus Bagea</i> Miquel, vor zwei Jahren zum ersten Mal in einer geringen Anzahl von Pflanzen nach Europa eingeführt und von uns acquirirt. Blatt breit, blaugrün mit weissen Dornen. Vorzüglich schöne Species (Molukken) .....	40 —
<i>Plumieria Principis Rohanii</i> de Jonghe. Schöne und seltene Rubiacee mit grossen, breiten lederartigen Blättern .....	20 à 50 —
<i>Theophrasta</i> (Curatella) <i>imperialis</i> .....	20 à 30 —
<i>Anoetochilus</i> . Von den meisten Arten dieser reizenden Kinder der grossen Orchideenfamilie haben wir vielfältige Vermehrung, weshalb wir uns erlauben, auf das Verzeichniss derselben pag. 10 und 22 noch besonders aufmerksam zu machen.	
<i>Grias cauliflora vera</i> . Ebenso selten als schön .....	25 —
<i>Inga superbiens</i> (de Jonghe) .....	3 —
<i>Guarea coffeaeifolia</i> (de Jonghe). Neu .....	4 —
<i>Vernonia latifolia</i> (de Jonghe), die untere Seite der Blätter ist silberweiss ..	1 15
<i>Charlwoodia fragrantissima vera</i> .....	— 20
<i>Callicarpa purpurea hort.</i> .....	1 15
<i>Carludovica Liboni</i> (de Jonghe). Neue Species aus Brasilien (Prov. Minas).	1 —
<i>Paratropia parasitica</i> .....	10 —
<i>Scyadophyllum farinosum</i> .....	8 à 15 —
<i>Colea Commersonii</i> .....	8 à 15 —
<i>Die drei schönsten Araliaceen, verschieden in Habitus und Färbung, aber wetteifernd in der grossartigen Form ihrer Blätter.</i>	
<i>Ataccia cristata</i> (Tacca integrifol. Presl.), interessante Aroidee mit höchst merkwürdiger Inflorescenz .....	3 —
<i>Rhopala</i> . Sämtliche Species dieses jetzt so beliebten Genus sind reichlich vorhanden und unter der Rubrik «Warmhauspflanzen» speciell aufgeführt.	
<i>Jonesia coccinea</i> (de Jonghe) Neu! .....	6 —
<i>Diplothemium maritimum</i> Mart. ....	6 —

### Neue Farrn.

<i>Aerostichum Melanopus</i> Mett. ....	3 —
<i>Asplenium decussatum</i> Sw. ....	1 —
<i>Cheilanthes Matthewsii</i> .....	8 —
<i>Davallia divaricata</i> Bl. ....	1 —
<i>Pteris Scalaris</i> Moritz .....	3 —
<i>Selaginella Lobbi</i> .....	1 15
<i>Selaginella filicina</i> .....	2 —

### Neue gefüllt blühende Pfirsiche von Fortune.

*Amygdalus persica flore pleno.*

- Camellia flowered Peach* (camelliaeflor. Lindl.)  
*Carnation flowered Peach* (dianthiflor. Lindl.).  
*Rose flowered Peach* (rosaeiflorum Lindl.).


Das Stück 2 Thlr. — Die 3 Sorten zusammen 5 Thlr.



<i>Acer polymorphum palmatum atropurpureum Siebold.</i> Holz und Blätter vom Frühjahr bis Herbst constant purpurroth.....	<i>Fl. Ngr</i> 2 15
<i>Alnus imperialis aspleniifolius.</i> Farnnblättrige Kaiser-Erle. Neue Einführung; vom Jardin des Plantes durch Vermittlung des Herrn <i>Verdier</i> dem Han- del übergeben.....	1 15
<i>Ilex aquifol. fol. var. pendulum (Perry),</i> sehr schön.....	2 —
<i>Larix europaea pendula.</i> .....	2 —

### Neueste Begonia.

<i>Begonia Regina (Mieliez),</i> ähnlich der <i>B. Twaitheii</i> , ist diese schöne neue Hybride, jedoch grösser von Blatt und kräftiger von Wuchs.....	1 —
--	-----

 Von unserem im Februar ausgegebenen **Blumisten-Catalog**, enthaltend Preisverzeichnisse von Flor- und Modeblumen, sowie von Freiland-Pflanzen, stehen noch Exemplare auf Verlangen zu Diensten.

Ein Supplement zu diesen Catalogen, die neuesten **dies-jährigen** Einführungen etc. enthaltend, wird von uns im Herbst veröffentlicht werden.

**Laurentius'sche Gärtnerei**

zu Leipzig.



## European Nursery Catalogues

**A virtual collection project by:**

Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.

**Paper version of this catalogue hold by:**

Wageningen University & Research – Library

**Digital version sponsored by:**

Stiftung Deutsche Klassenlotterie Berlin

COMMERCIAL USE FORBIDDEN  
Attribution-NonCommercial 4.0 International  
(CC BY-NC 4.0)

# Inhalt.

---

	Seite
Warmhauspflanzen .....	1
Bromeliaceae .....	8
Buntblättrige Pflanzen .....	22
Decorative Pflanzen .....	23
Filices (Farn).....	17, 44 u. 45
Gesneriaceae.....	7
Nachtrag (Supplément).....	44
Orchideae .....	9
Palmae, Cycadeae, Pandaneae et Cyclantheae .....	18
Pflanzen zu officinellen und technischen Zwecken .....	21
Tropische Fruchtbäume.....	21

---

Kalthauspflanzen .....	25
Azalea indica .....	28
Camellia japonica var. ....	30
Coniferae .....	37
Abietineae.....	39
Cupressineae.....	37
Podocarpeae.....	42
Taxineae .....	42
Neue Pinus-Arten von Mexico .....	43
Rhododendron für das freie Land.....	33
Rhododendron für das Kalthaus .....	35
Rhododendron vom Himalaya.....	36

---